

Bound 1946

HARVARD UNIVERSITY



LIBRARY

OF THE

MUSEUM OF COMPARATIVE ZOÖLOGY

71189









Sarman

Gemeinnütige sustematische

Maturgeschichte

71,189

ber

fisch e.

Entworfen

von

Carl Christian Gmelin,

ber Argneifunde Doctor, Professor ber Raturgeschichte in Carlerube ic.

3meite Ausgabe.

Mit 164 Abbildungen auf 113 Rupfertafeln.

Mannheim.

Schwan = und Göt'iche Sofbuchhandlung.

1839.



Vorrebe-

Bei Bearbeitung der Fische war mein vorzügliches Augenmerck auf eine gute und zwecknäßige Auße wahl derselben gerichtet.

Dabei suchte ich sämmtliche in dem Großhers zogthum Baden, im Rhein, in der Donau, im Main, Meckar und andern Flüssen, Strömen, Bächen, Teichen, kleinen und größeren Seeen, auch die im Bodensee und den benachbarten Schweizzer: Seeen vorkommenden Fische, so viel mir deren zur Zeit bekannt wurden, hier aufzunehmen und zu beschreiben.

Da es dem Anfänger und dem weniger Geübten schwer fällt, die Kunstsprache des Ritters von Linné, welcher er sich bei den Fischen bedient, geshörig zu verstehen und zu gebrauchen: so habe ich gesucht, dieselbe in der Einleitung, wie ich hoffe, jedem verständlich zu machen.

Des Nitters von Linné (Amphibia nantes) schwimmende Amphibien wurden nach Gronov, Gouan, Bloch und andern zu den Fischen gehracht, indem ihre Kiefen, wie bei den Fischen gefasert, jedoch nicht, wie bei den übrigen Fischen frei, sondern an einem gebogenen, runden und röhrenförmigen Gefäß ohne knöchernen Bogen angewachsen sind, hinter dem Kopfe liegen, und sich an den Seiten des Vorderleibes durch ein oder mehrere Luftlöcher öffnen, die gemeiniglich keinen besondern Kiefendeckel baben. Die leztern Gattun; gen derselben haben jedoch schon wirckliche Gräten und Strahlen in der Kiefenhaut.

Um die hier vorkommenden fünf Ordnungen der Fische und deren Gattungen oder Gesschlechter (genera) zu einer leichtern Uebersicht zu bringen, fand man für nöthig, in der Einseitung eine gedrängte Beschreibung jeder einzelnen Gattung voraus gehen zu lassen.

Vorzüglich Anfängern und auch andern, welche in der Geschwindigkeit eine oder die andere oder sämmtliche im Badischen und dessen Umgebungen vorkommenden Fische Gattungen und Arten (species) nachschlagen wollen, glauben wir das Nachsuchen durch die Vordruckung eines (+) bei den vaterlänz dischen Fischen sehr erleichtert zu haben.

Im Bodensee find mehrere Rifche, welche nach ihrem verschiedenen Alter mit sehr verschiedenen Namen belegt werden. Dahin gehört vorzüglich ber Blaufelden, Drener, Salbfisch, Rhenden, Gangfisch, Stuben, Steuben, heuerling, Mandel, (Salmo Wartmanni) ein und berfelbe Rifch, welcher unter Diesem Namen bei den Kischern des Bodensee's vor: fommt. Im erften Jahr wird er heuerling und Mandel, im zweiten Stuben oder Steu: ben, im britten Gangfisch, im vierten Rhen: den, im fünften Salbfisch, im fechsten Dren: er, und im fiebenten Blaufelchen genennt. Der ebenfalls im Bodenfee vorkommende Beisfelchen, Beisfisch, Abelfisch, Beisganafisch ift eine Abanderung ber großen Marane (Salmo Maraena). Desgleichen muß ber bafelbft fich befindende Sandfelchen, Rropffelchen, Die Kropf: Marane, als eine blofe Abande: rung ber großen Marane angesehen werden.

Fische, welche lebendige Junge zur Welt brins gen, verdienen alle unsere Ausmerksamkeit, dahin gehört die Aalmutter, (Blennius viviparus) der Augenwimper, (Blennius superciliosus) und die surinamische Schmerle, (Cobitis anableps) welch leztere auch noch wegen ihren sonderbaren Augen, welche zwei durchsichtige Stellen haben und so gleichsam vier Augen zu fenn scheinen, dem Naturforscher sehr auffallend ist.

Der Plazbauch (Silurus Ascita) ist besons bers durch die Art, wie er die Jungen zur Welt bringt, äußerst merckwürdig, und hält gleichsam das Mittel zwischen den lebendig gebährenden und eperlegenden Thieren.

Der Rüssel-Klippfisch, (Chaetodon rostratus) welcher sich in den ostindischen Gewässern an dem seuchten User des Meeres sindet, nährt sich von Fliegen, welche sich auf die aus dem Wasser hervorragenden Pflanzen sehen, auf eine äußerst auffallende und merckwürdige Art. Er nahet sich der Fliege dis auf eine Entfernung von vier bis sechs Fuß, und sprizt das Wasser mit solcher Püncktz lichkeit aus seinem Rüssel nach der Fliege, daß es ihm nie fehlt, selbige ins Wasser herabzuwersen, um sie zu verschlingen.

Der Sackbrach sen (Sparus Pagrus) vers breitet, so wie er im Nil crscheint, in Egypten eine allgemeine Freude, indem man durch seine Erz scheinung von der baldigen, wohlthätigen Austrez tung dieses Flusses sich überzeugt hält. Daher die Einwohner ihn wie eine Gottheit verehren, und seiner Menge ungeachtet, nicht einen verzehren. Die Fische, welche electrische Eigenschaften äus ßern und gleichsam eine natürliche galvanische Säule bilben, als die Zitterroche, (Raja Torpedo) der electrische Stachelsisch, (Tetrodon electricus) der Zitter: Aal, (Gymnotus electricus) und der electrische Wels, (Silurus electricus) ziehen gewiß alle Ausmercksams feit auf sich.

Mehrere Fische leuchten im Finstern, dahin ges hört vorzüglich das ganz frische Fleisch des Salms, (Salmo Salar) und das der Lachs: Forelle (Salmo Trutta).

Was die giftigen Eigenschaften einiger Fische, als der Adler: Roche (Raja aquila) des ringe flossigen Anotenfisches (Cycloptorus Lipparis) des gefleckten Stachelbauchs (Tetrodon ocellatus) und weniger anderer betrifft, scheint es nun ziemlich ausgemacht zu seyn, daß deren Genuß nur alsdenn nachtheilige Wirchungen hervorbringe, wenn diese Fische kurz vorher giftige Nahrung zu sich genommen haben.

Bei Bearbeitung der Fische wurden nebst Linné und Gmelin noch Rondelet, Gesner, Aldrovand, Jonston, Rajus, Willoughby, Seba, Catesby, Artedi, Klein, Gronovius, Plumier, Gouan, Pallas, Hermann, Leske, Broussonet, Pennant, la Cepède, Bonnaterre, v. Meidinger und andere, vorzüglich aber Blochs Fische, welche allen bisherigen Wercken dieser Art, in Betracht der trefflichen Beschreibungen, der vielen eigenen Beobachtungen und naturgetreuen Abbildungen den Rang streitig machen, so weit sie von uns gebraucht werden konnten, bes stens benuzt.

Carleruhe, ben 23. November 1816.

C. C. Smelin, D.

Werzeichniß

der Tafeln und Abbildungen der Fische mit Hine weisung auf die Seiten des Tertes.

7af. Albbild. Seite Petromyzon marinus. Linné. Die Lame prete. Le petromyzon Lamproie.

2. - - Mund und Zähne.

2. 3. 33. - fluviatilis L. Die gemeine Pricke. Le petr. Bricka.

- 5. 36. Sphagebranchus rostratus. Die schnabels förmige Doppelhalstieme. La collisbranche.
- 6. - Der Ropf von Unten.
- 3. 4. 36. Synbranchus marmoreus Bl. Der mars morirte Halskiemenfisch. Synbranche marbrée.
- 4. 7. 37. Gastrobranchus coecus. Der blinde Bauch. fiemenfisch. Gastrobranche aveugle.
 - 8. 39 Raja Torpedo L. Der Zitterroche. La Raje Torpille.
- 5. 9. 45. Pastinaca L. Der Stechroche. Pastenaque.
- 6. 10, 50. Squalus Zygaena L. Der Hammerhan, Le Squale marteau.
- 11. - Der Ropf von Unten.

- Saf. Mbbild. Geite.
 - 7. 12. 52, Squalus Carcharias L. Der Jonashaya Le Sq. Requin.
 - 13. - Der offene Rachen.
 - 8. 14. 56. - Pristis L. Der Cagehan. Le Sq. a Scie.
 - 15. - Der Ropf und Cage von Unten.
- 9. 16. 59. Chimaera monstrosa L. Der Meers brache. La Chimère arctique.
- 10. 17. 61, Acipenser Sturio L. Der Stöhr. L'Aci-
 - 18. -- Der Ropf von Unten.
- 11. 19. 69. Lophius piscatorius L. Der große Frosche fifch. La Lophie Baudroie.
 - 20. -- Die Bauchfioffen.
- 12. 21. 72. Cyclopterus Lumpus L. Der Lump. Le Cycloptère Lompe.
- 13. 22. 75. Balistes Monoceros L. Der Einhernfisch. Le Baliste Monoceros.
 - 23. 81. Centriscus Scolopax L. Der Schnepfenfisch. La Bécasse.
- 14. 24. 84. Pegasus Draconis L. Das Drachenses pfeed. Le Pégase Dragon.
 - 25. -- von Unten.
- 15. 26. 86. Syngnathus Acus L. Die Seenadel.
 Syngnathe aeguille.
- 27. -- Durchiconitt vom Rumpf.
- 28. -- -- binter dem Ufter.
- 29. -- "-- vom Schwang,
- 30. 87. Hippocampus L. Das Seepferds then, Syngnathe Hippocampe.
- 16. 31. 90, Diodon Hystrix L. Der runde Stachels fisch, Le Diodon Orbe,

- Taf. 216bilb. Geite.
- 17. 32. 91. Diodon Mola L. Der schwimmente Repf.
 Le Tétrodon Lune.
- 33. 96. Tetrodon ocellatus L. Der geflectte Stachelbauch.
- 34. -- Die obere Geite.
- 18. 35. 102. Ostracion turritus L. Der Thurmfras ger. L'Ostracion Dromadaire.
- 19. 36. 105. Gymnothorax Helena Bl. Die Murene, Le Murénophis Hélène.
- 20. 37. 108. Muraena Conger L. Der Meer: Ual. La Murène Congre.
- 21. 38. 109. -- Anguilla L. Der Mal. La M. Anguille.
- 22. 39. 111 Gymnotus electricus L. Der Zitters
 Ual. Le Gymnote électrique.
- 23. 40. 115. Trichiurus lepturus L. Der silberfara bige Spizschwanz. Le Trichiure Lepture.
- 24. 41. 116. Anarhichas Lupus L. Der Seewolf. L'Anarhique Loup.
- 25. 42. 118. Ammodytes Tobianus L. Der Sande
- 43. 119. Ophidium barbatum L. Der Barts Schlangenfisch. L'Ophidie barbu.
- 26. 44. 120. Stromateus Paru L. Die Golddecke. Le Stromatée Paru.
- 27. 45. 122. Xiphias Gladius L. Der Schwertfisch. Le Xiphias Espadon.
 - 46. -- Die Schwertverlangerung von Uns ten.
- 28. 47. 123. Sternoptyx diaphana. Der burchsichtige Bruftfaltenfisch. Le Sternoptyx Hermann,

- Raf. Abbild. Geite.
- 28. 48. 123. - Der Ropf von Borne.
 - 49. 125. Leptocephalus Morrisii L. Der gestri= chette Bandsich. Le Leptocephale Morrisien.
- Stylephorus chordatus. vid. T. 77. Fig. 108.
- 29. 50. 128. Callionymus Lyra L. Der große Spinnenfifch. Le Callionyme Lyre.
- 51. Der Ropf von Oben.
- 30. 52. 131. Uranoscopus scaber L. Der rauhe Sternseher. L'Uranoscope rat.
 - 53. -- Die obere Geite bes Ropfed.
- 31. 54. 132. Trachinus Draco L. Das Petermann. den. La Trachine vive.
- 32. 55. 134. Gadus Aeglefinus L. Der Schellfich. Le Gade aeglefin.
- 33. 56. 137. Morhua L. Der Kabeljau. Le Gade Morue.
- 34. 57. 143. Lota L. Die Quappe. Le Gade Lote.
- 35. 58 145. Blennius ocellaris L. Der Meerpapillon.
- 36. 59. 150. -- viviparus L. Die Agalmutter. Le Blennie ovovivipare.
 - 60. - Junge.
- 37. 61. 151. Kurtus indicus. Der Sochruden. Le Kurte Blochien.
- 38. 62. 152. Gymnetrus Hawkenii. Der Hawkenische Rahlafter. Le Gymnetre Hawken.
- 39. 63. 153. Cepola Taenia L. Der Bandfifch. Le Cépole Taenia.
- 40. 64. 155. Echeneis Neucrates L. Der Schiffshalter, L'echéneis naucrate,
 - = 65. -- Der Ropf von Oben.

- Eaf. Abbild. Geite.
- 41. 66. 157. Coryphaena Hippurus L. Der geffecte Stuzfopf. Le Coryphène Hippurus.
- 42. 67. 164. Macrourus rupestris Bl. Der Lang=
 schwanz. Le Macroure Berglax,
- 43. 68. 165. Lepidopus argenteus G. Der silberfarbige Gertensisch. Le Lépidope Gouanien.
- 69. -- Die Ufterfloffe.
- 44. 70. 166. Gobius niger L. Die Meergrundel. Le Gobie noir.
- 71. 172, Cottus, Scorpius L. Der See- Skors pion. Le Cotte Scorpion.
- 45. 72. 175. Scorpaena, Porcus L. Der fleinschuppige Drachenkopf.
- 46. 73. 178. -- volitans L. Der fliegende Drachens forf. Scorpene volante.
- 47. 74. 180. Zeus Vomer L. Der Pflugschaar. L'Argyréiose Vomer.
- 48. 75. 186. Pleuronectes Hippoglossus L. Der Seiligebut. Le Pleuronecte Flétan.
- 49. 76. 192. punctatus Bl. Der Rothbutt, Le Pl. Targeur,
- 50. 77. 196. Argus Bl. Der 2frgus. Le Pl. Argus.
- 51. 78. 198. Chaetodon rostratus L. Der Ruffels flippfisch. Chétodon Museau alongé.
 - 80. 207. aureus Bl. Der Plumiersche Golbs fisch. Le Pomacanthe doré.
- 52. 79. 204. - Imperator L. Der Kaisersisch. L'Holacanthe Empereur.
- 53. 81. 209, Eques americanus Bl. Der Ritterfisch.

 Le Chevalier americain.

Taf.	Albeits.	Seite.
54.	82-	210. Sparus aurata L. Der Gold = Brachfem.
		Le Spare Dorade.
-	83.	Der offene Mund mit Bahnen.
55.	84.	216 chlorourus Bl. Der grunschwanzige
		Brachsem. Le Sp. queue - verte:
56.	85.	217. Scarus Croicensis Bl. Der rothe Pa
00.		pageisisch. Le Scare rouge.
57.	86.	218 viridis Bl. Der grune Papageififch
0 1 0	00.	Le Sc. verd.
58.	87.	219. Labrus lunaris L. Der violette Rlipp
00.	• , ,	fisch. Le Croissant.
69.	88.	220 Julis L. Der Meerjunker. La Gi
,550		relle.
60.	89.	226. Sciaena nigra Bl. Der Umberfisch
		L'Umbre.
61.	90+	226. Bodianus Bodianus Bl. Der Bobian
		Le Bodian.
62.	91.	227. Holocentrus Sogo Bl. Der Gogo, L'Ho
		locentre Sogo.
63.	92.	228. Lutjanus Lutjanus Bl. Der Lutjanfifch
64.		231. Perca Lucioperca L. Der Sander, Le
		Centropome Sandat.
65.	94.	234 guttata L. Der Blutbaarich. La
		Sanguinolente.
66.	95.	235. Anthias formosus B. Der Rothmund
		Le Lutjan Écureuil.

96. 236. Johnius Carutta Bl. Der Karutt Johns

238. Gymnocephalus Schraetser Bl.

237. Epinephelus afer Bl. Das afrikanische

Schrätfer. L'Holocentre Schrait-

Der

fisch.

ser.

Blödauge.

67.

68.

69.

97.

98,

Taf.	aleeile:	Ceite.				
70.		239. Gasterosteus aculeatus L. Der geme				
		Stichling. Le trois Épines.				
•	100.	242. Scomber Scomber L. Die Matrele. Le Maquereau.				
71.	101.	248 Gladius Bl. Die Schwert. Makrele-				
		L'Istiophore porte-glaive.				

- .72. 102. 251. Mullus Surmuletus L. Die gelbgestreifte Meerbarbe. Le Surmulet.
- 73. 103. 253. Trigla cataphracta L. Der gepangerte Seehahn. Malarmat.
- 74. 104. 256. -- volltans L. Der fliegende Sees hahn. Pirapede.
- 75. 105. 257. Ophicephalus punctatus Bl. Der punts tirte Schlangenkepf. L'Ophicephale Karruwey.
 - 106. -- Der Kopf von Oben.
- 76. 107. 258. Lonchurus barbatus Bl. Der bartige Langetschwang. Le Longure dianeme.
- 77. 108. 127. Stylephorus chordatus Schaw. Der fastenformige Stielaugenfisch. Le Stylephore argenté.
- 78. 109. 260. Cobitis Anableps L. Die surinamsch Schmerle. L'Anableps Surinams
 - 110. -- Ein Junges.
 - 111. 263. - Barbatula L. Die gem. Schmerle. La Cobite Loche.
 - 112. 265. - fossilis L. Die Schlammschmerle. Le Misgurne fossile.
- 79. 113. 267. Amia calva L. Der kable Rasenfaßer-
- 80. 114. 268. Silurus militaris L. Der steifbartige Wels. L'Agénéiose armé.
- 81. 115. 270, Silurus Bagre L. Der Meer : Bele. Le Bagre,

- Saf. 2166118. Geite.
- 81. 116. 270 .- Ein Junges,
- 82. 117. 273. Silurus Clarias L. Der langbartige Bels.
 Le Sheilan.
 - 118. 275 .- Ascita L. Der Plagbauch, L'Ascite.
 - 119. -- Bon Unten.
- 120.121. -- Eper.
- 83. 123. 278. Platystacus cotylephorns Bl. Der Tels lerträger. L'Asprede.
 - 124. -- Der Ropf von Unten.
- 84. 125. 280. Platycephalus Spathula Bl. Der Schaus felplattkepf. Le Callionyme indien.
 - 126. -- Der Schwang mit ben Ruden = und Ufterfloffen.
- 85. 127. 281. Notocanthus Nasus Bl. Der Nasen= Stachelrucken. Le Notacanthe Nez.
- 86. 128. 283. Loricaria Plecostomus L. Der rungels maulige Harnischfisch. Le Guagari.
- 87. 129 295 Salmo alpinus L. Die Bergforelle. La Bergforelle.
- 88. 130. 296. - Salvelinus L. Der Galbling. La Salveline.
- 89. 131. 302. - Thymallus L. Die Usche, L'Ombre de Rivière.
- 90. 132. 303. -- Maraena Bl. Die große Marane,
- 91. 133. 307. -- Wartmanni Bl. Der Blaufelchen, L'Ombre bleue.
- 92. 134. 310 -- rhombeus L. Der Sägebauch. Le rhomboide.
 - 135, a. -- Der feilfermige Anochen vor ber 'Ruckenfloffe.
 - . 135.b. -- Gine Bauchichuppe.

albbild.	Seite.
136.	311. Fistularia tabacaria L. Der Labacte
	pfeifenfisch. La Petimbe.
	Eine Abanderung mit
137.	doppelter Schwanzborffe.
138.	- , gezähnelter Schnauze.
139.	312 chinensis L. Der Trompetenfifch.
	L'Aiquille.
140.	317. Esox Belone L. Der Sornhecht. La
	Bélone.
141.	Birbelbeine bes untern Bauched.
142.	319 brasiliensis L. Der brafilianifche
	Secht. Le petit espadon.
143.	320. Elops Saurus Bl. Der guineifche Gis
	bechsenfisch. L'Elope Saure.
144.	322. Atherina Hepsetus L. Der Kornah:
	renfiich. Le Joël.
145.	323. Mugil cephalus L. Der harber. Le Muge,
146.	326. Exocoetus exiliens L. Der Springer.
	Le Muge volant.
147.	328. Polynemus plebejus L. Der Ralamin.
	L'Emoi.
148.	330, Clupea Harengus L. Der Bering. Le
	Hareng.
149.	336 Alosa L. Der Maififch. L'Alose.
150.	338 Encrasicolus L. Die Gardelle.
	L'Anchois.
151.	7 7 7 20 6142
	panodon Pilchard.
	Barbeau.
153,	349 macrolepidotus Bl. Der Spiegels
	136. 137. 138. 139. 140. 141. 142. 143. 144. 145. 146. 147. 148. 150.

farpfen. Le Cyprin Spéculaire,

Ear.	Stootto.	Cim	. A. C. P. A. D. P. YE
106.	154.	350. Cyp	rinus Gobio L. Die Kreffe. Le
			Gougon.
•	158.	357	Phoxinus L. Die Elrige. Le
			Veron.
107.	155.	352	Tinca auratus Bl. Die Golbichleies
			Le Tanche dorée.
108.	156.	353	Carassius L. Die Karausche.
			L'Hamburge.
109.	157.	355	Gibelio L. Der Giebel. La Gibele.
110.	159.	358	Leuciscus L. Der Lauben. La
			Vaudoise.
	162.	370	bipunctatus Bl. Die Strunfe.
	-		Le Spirlin.
111.	160.	362	erythrophthalmus L. Das Roth:
			auge. Le Sarve.
41	163.	371	amarus Bl. Der Bitterling La
			Bouvière.

Laf. Atbbilb. Ceite.

161.

164.

112.

113.

365. - -

389 .--

Menbeck.

Orfus L. Die Orfe. L'Orfe.

Cyprine doré.

auratus L. Der Goldkarpfen, Le

Bierte Classe.

Fische. Pisces.

In dieser Classe kommen sammtliche Thiere vor, welche ein Herz mit einer Herzkammer und einer Borskammer besigen, rothes kaltes Blut haben, durch Kiemen (Riefern oder Riefen) athmen, und vers mittelst Flossen sich im Waser bewegen. Zu den Fischen zählen wir daher nehlt mehreren andern Naturforschern auch die schwimmenden Umphibien Amphibia nantes des Nitters von Linné, indem sie wie die Fische durch Riemen athmen und mit Flossen versehen sind. Leze tere scheinen einen kaum merklichen Übergang von den Umsphibien zu den Fischen zu machen.

Der Körper ber meisten Fische ist von den Seiten zus sammengedrückt, (Corpus compressum, cathetoplateum) ober niedergedrückt, von oben platt gedrückt, (depressum, plagioplateum) oder rund, (teres, cylindricum) eckig ober kantig (angulatum) kielförmig (carinatum) zwenschneidig (anceps) messerförmig (cultratum) kugelförmig (globosum, sphaericum) kreistund (orbiculatum) enförmig (ova-

tum) kegelförmig (conicum) budelig (gibbum) mit hervorstehendem Bauche (ventricosum) frindelformig (fusiforme) langetförmig (lanceolatum.)

Bas die Bedeckung der Rifche betrifft, fo find die meiften mit Oduppen verfeben, (corpus squamis tectum) einige hingegen find nackend, (corpus nudum) ohne Schuppen und Schilder, (pisces alepidoti) glatt, (glabrum, læve) folupfrig, foleimig (lubricum, mucosum) rauh, (scabrum) fnopfig (tuberculatum) weichwarzig (papillosum) hartwarzig, (verrucosum) flein fach elig, (muricatum) großita. chelig, (aculeatum) borftig, (setaceum). Die Schup: pen find rund, (squamae rotundae, orbiculatae) langlich rund, (oblongae) enformig, (ovatae) zugespigt, (acutae, acuminatae) abgestumpft, (truncatae) bren: vier : fedbeckig, (tri - quatuor sexangulatae) am Rande gang, (integrae) gefägt, (serratae) geferbt, (crenatae) gefrangt, (ciliatae) glatt, (glabrae) rauh, (scabrae) fnopfig, (tuberculatae, fachelig, (aculeatae) geftreift, (striatae) frahlig, (radiatae) Enochern, hart, (osseae) fnerpelartig, (cartilagineae) blattrig, (lamellosae) am Korper fest angewachsen, (tenaces) leicht abfallend, (decidnae) geflect, (maculatae) vundtirt, (punctatae) bandirt, (fasciatae) groß, (amplae, magnae) flein, (parvae) faum fichtbar. oder fehr flein, (minimae).

Der Ropf fist ohne Sals am Rumpfe fest, und ift fehr verschieden gebildet. Nach der Gestalt, dem Umfange, der Bedeckung und Oberfläche bekommt er verschiedene Benennungen als: rund, gerundet, enförmig, bergförmig, abgestumpft, (truncatum) zurück-

geffumpft, (retusum) jugefpigt, (acuminatum. attenuatum) walkenformig, abhangig, (declive) eingebogen (simum) in einen Ruffel verlan. gert, (rostratum, in rostrum porrectum) hammer: formig, (malleiforme) plattgebrudt, (plagioplateum, depressum) edig (angulatum) mit einem Shilde bedect, (cataphractum) bepangert, loricatum) beiduppt, (squamatum) nackt, (nudum) glatt, (glabrum) mit einer Retthaut bedect, (pingue) weichwarzig, (papillosum) hartwarzig, (verrucosum) runglich, (rugosum) erhaben punds tirt, (elevato - punctatum) ausgeholt = puncfiirt, (excavato - punctatum) rauh, (scabrum) gefurcht, (sulcatum) frablich, (radiato - striatum) mit lane gen borftenformigen Unfagen befegt, (cirris instructum) mit Stadeln, (aculeatum) mit fåges formigen Querfurden, (transverse sulcato - serratum) mit einem Schilde verfeben, (clypeatum) mit einem Ramme (cristatum).

Um Kopf betrachten wir ben Mund, die Mundbfnung, (os und rictus) welche in Betracht ihrer Lage,
Gestalt, Richtung, und Verhältniß, oft sehr verschieden
sind. Die Mundöfnung, (Rictus) ist gewöhnlich vorn
an der Spize des Kopfs, (terminalis) oberwärts (superus) unterwärts, (inserus). Nach der Richtung
ist sie horizontal, (transversus) senctrecht, (verticalis) schief, (obliquus). Sie ist gewöhnlich mit
zwen Kinnladen, (maxillae) versehen, welche entweder unbedeckt, (maxillae nudar) ober mit Lippen
be deckt, (labiatae) sind. Die Lippen, (labia) sind
verschieden nach ihrer Substanz, als, fleischig, (carnosa) häutig, (membranacea) nach ihrer Ungahl;

einfach, (simplicia) boppelt (duplicata), nach iherer Gestalt: ganz, (integra) gespalten, (sissa, bisida) zweylappig, (biloba) fünftheilig, (quinquepartita) am Rande gefranzt, (ciliata) mit
Küblfäden versehen, (tentaculata) in einen
Rüssel verlängert, (rostrata). Die Kinnladen
sind entweder gleich lang, (aequales) ungleich,
(inaequales) die obere ragt über die untere hervor
(mandibula ensisormis) und ist entweder auf beiden
Seiten ganz, (integra) wie beim Schwerdfisch, (Xiphias) ober mit sägenförmigen Spizen besezt, (serrata) wie beim Sägefisch, (Squalus pristis).

Die Zähne der Fische liegen oft in den Kinnladen, auch in der Zunge, im Gaumen, und Schlunde. Sie sind entweder spizig, oder auch stumpf, abgerundet, (rotundati) pfeilförmig (sagittati) beweglich oder unbeweglich.

Die Riemen, Riefen, Riefern, (Branchiae) liegen an ben Seiten bes Ropfs, und bestehen aus einer gebogenen Grate, an beren erhabener Seite, eine außers ordentliche Menge feiner Blutgefaffe, burch eine garte Saut laufen. Un jeder Geite liegen vier Riefern, bie oben durch einen Knorpel, an den zwen rauhen oder gegahnten fleinen Gaumenknochen, (Officula palati) anhangen, und unten durch die Rehlenhaut mit einander verbunden find. Gie find durch die Rieferns bedel, (opercula branchialia) bedeckt, an welchen bie Riefenhaut, (membrana branchiostega S. branchialis) hangt, wodurch die zwischen den Riefendeckeln und dem Rumpfe befindliche Riefenofnungen, (apertura branchialis S. branchiarum) die mit ber Sohlung Des Mundes zusammenhangen, verschloffen werben konnen.

Bermittelst bieser Theile holen die Fische Athem, indem sie Wasser mit dem Munde einziehen, und zu gleicher Zeit die Riefenöfnung durch die Riefenhaut verschliesen, damit das Wasser durch die Riefen bewegt, und die darinn enthaltene Luft in das Blut wirken könne. Hierauf wird die Riefenhaut nebst den Riefendeckeln in die Hohe gehoben, und die Fische geben das Wasser durch die Riefensöfnung wieder von sich.

Die Riefen bedel find felten ein fach, aus einem Enochernen Blatte bestehend (opercula simplicia) gemeis niglich find fie zwen = bren = vierblattrig, (di-tritetraphylla). Ben ben meiften Rifchen find fie Eno. dern, (ossea) ben einigen weich und biegfam, (mollia, flexilia) mit einer fleischigen Saut über= jogen, (carnosa); eben, (laevia) glatt, (glabra) glangenb, (nitida) rauh, (scabra) geftreift, (radiata) fachlig, (aculeata) gemeiniglich ohne Schuppen, (alepidota) feltener gefduppt, (squamata) bogenformig, (arcuata) am Rande gegabnt, (dendata) gefagt, (serrata) geferbt, (crenata) gefrangt, (ciliata) ausgerandet, (emarginata) gang, (integra) rund, (rotundata) edig, (angulata) jugefpigt, (acuminata) abgeftumpft, (truncata). Gie find entweder fren, (libera, patens) feltes ner oben und unten an die Saut angewachsen, (adnexa, fraenata).

Die Kiefenhaut wird burch Graten von verschieden ner Anzahl unterstügt, und ist entweder gang von dem Rico fendeckel bedeckt, (occulta); oder nur halb bedeckt, (semipatens) oder gang fren, (patens). Die Graten derselben sind biegsam, gekrummt. Ben Bestimmung der Gattungen und Arten hat der Ritter von Linné vorzüge lich auf ihre Ungahl gesehen.

Die Riefenöfnung, öfnet sich meistentheils an ben Geiten, (apertura lateralis) oder auch zugleich unten in der Kehle, gularis) seltener im Genick, (nuchalis) oder im Macken, (cervicalis) gegen der Brust hin, (pectoralis). Ben den meisten Fischen ist sie gesbogen, (arcuata) ben einigen röhrig, (tubulosa) ben andern enformig, (ovata).

Bey den sogenannten Knorpelfischen findet man noch besondere Luftröhren, (spiracula) durch welche sie eingeathmete Luft austassen, welche nach ihrer Unsahl. Lage und Gestalt verschieden sind. Sie stehn enteweber einzeln, (solitaria) oder es sind mehrere bensammen, vor den Augen, (ante oculos) hinter denfelben, (pone oculos) auf dem Ropfe, an den Seiten, im Genicke, an der Brust.

Die Bunge ber Fische ift meiftens unbeweglich, stumpf und fleischig; ben emigen knorpelich, und ben ben Raubfifchen mit Zahnen versehen, um ihre Speife fest zu halten.

Der Gaumen ift entweder glatt, oder rauh, oder mit größern in mehreren Reihen stebenden Bahnen besezt. In dem hinter dem Gaumen stehenden Schlunde, sind ben mehreren Fischen, rauhe oder gegähnte Knochen, auch ben einigen eine Saut, (membrana palati, velamen) durch welche der Schlund geschlossen werden kann.

De Rafentocher liegen vor ben Augen und öfnen fich mit zwen Ofnungen auf jeder Seite.

Die Augen liegen gewöhnlich an benden Seiten ziemtich in der Mitte des Kopfe, (medii); ben einigen im Scheitel, (verticales) ober oben an den Seiten des Kopfe, (supremi); ben einigen dicht neben eine Ander, (vicini); oder nur auf einer Seite des Kopfes, (binati). Sie liegen ben den meisten Fischen blos, ben einigen sind sie mit der innern Augendecke, (membrana nictitans) bedeckt; ben wenigen hervorzagend (protuberantes). Sie sind im Berhaltnis gezgen den Kopf von verschiedener Größe. Der vordere sichtbare Theil des Augapfels wird der Stern, (Iris) genannt; man unterscheidet barinn, den obern, mittlern, und untern Theil, nebst dem Rande an der Öfnung des Sterns, (margo pupillaris) und am Augenfreise, (margo orbitalis). Ben Bestimmung der Arten wird vorzüglich auf die Farbe des Augensterns und dessen. Ofznung gesehn.

Den Fischen mangelt bas außere Gehörweretzeug, sie find aber mit dem innern Gehörgang den dren Gehör, knochen, ben bogenförmigen Röhren, welche sich in einen schwammigen Rörper als den Vorsaal öfnen, versehen. Statt der Schnecke findet man einen kleinen Sack mit einem kleinen Knochen.

Die Rehle, (gula) reicht vom Ende des Unterkies
fers die an die Brust. Sie ist flach, (plana) bauchig, (ventricosa) geschärft, (carinata). Die Brust
(thorax) geht von der Kehle die an die Brustslossen,
und der Bauch, (abdomen) von der Brust die zum
Uster. Er ist flach, (planum) aufgetrieben, (tumidum) bauchig, (ventricosum) geschärft, (carinatum) von Schuppen gesägt, (serratum). Der Uster, (anus) ist seiner Lage nach verschieden, als: nahe
am Kopfe, (anticus prope caput) nahe an der
Schwanzslosse, (posticus) oder er liegt mitten am
Bauche, (medius) oder er ist ben der Kehle, (gularis) oder an der Brust, (pectoralis).

Der Ruden, (dorsum) geht vom Nacken bis zum Schwanze. Er ist erhaben, (convexum) geschärft, (carinatum) bogig, (arcuatum) oder gerade, (rectum) flach, (planum) gesägt, (serratum) mit Furchen und Gruben versehen, (sulcatum excavatum) mit einer, zwen, dren Flossen besett, (mono-di-tripterygium) oder ohne alle Flossen, (apterygium. Der Schwanz, (cauda) ist der hintere Theil des Körpers, an welchem sich die Schwanzeslosse, (pinna caudalis) besindet. Ist er ohne Flosse, heißt er nach der Kunstsprache, (cauda apterygia).

Die Rifde fdwimmen und bewegen fich im Baffer, vermittelft ber Rloffen, (pinnae). Gie befteben aus verschiedenen durch eine feine Saut mit einander verbun= benen Graten oder Strahlen, (radii) welche mit befondern, durch eigene Musteln zu bewegenden Anochen eingelenckt find, und baburch ausgespannt und nach verfdiebenen Richtungen bewegt werden fonnen. Diefe Gra= ten find ben vielen Fifchen biegfam, und aus zwen nebeneinander liegenden zusammengefegt, die fich an ber Spige theilen, (pisces malacopterygii), oder fie find einfach, bart, fpizig, (radii spinosi, aculei); baben haben legtere Gifche, außer den Stacheln noch weichere Graten. Deswegen werden ihre Floffen gufammengefegt, (compositae) und bie erften gleichfors mig, (simplices) genannt. Floffen, an welchen die Saut fehr fett ift, beiffen Fettfloffen, (pinna adiposa) in biefen laffen fich bie Menge ber Strablen nicht angeben. Ben den übrigen Floffen hingegen werden fie gegahlt, und ben Bestimmung der Bahl ber Strabfen Die harten von den weichen unterschieden. Linne und andere bedienten fich ber Form ber Babten-Brude; fdrieben

bemnach in ben Menner die gange Strahlenangabl einer Rloffe, in den Babler hingegen, nur die Bahl ber harten Strahlen diefer Rloffe. Go bedeutet & B. 12, daß in einer Floffe von 25 Etrahlen, 12 harte enthalten find; befanden fich aber auf beiben Seiten ber Floffe barte Strahlen, fo bezeichnet g. B. 4204, bag in einer Floffe von 20 Strahlen, auf jeder Geite fich 4 harte befinden. Diefelbe Form dient auch, abanderliche Strahlen in ihren Grenzen anzuzeigen, wo 3-4, eine Floffe von 12 bis 15 Strahlen, mit 3 - 4 harten Strahlen auf einer Seite bezeichnet. Sind Floffen, wie die am Rucken, ben manchen Fischen abgefondert: fo bemerkt man von eis ner jeden besonders die Strahlen, so daß man ein Romma zwischen jede sezt, wie 12, 19, 17, wo die erste Rudenfioffe 12, die zwente 19, die dritte 17 Strahlen enthalt. Gine Bezeichnung wie 12,0 zeigt aber an, baß die erfte Floffe 12 Strahlen enthalte, die zwente aber. eine Fettfloffe fen. Gind in der Folge die Strahlen : Nummern mit Punkten unterschieden, fo bebeutet es bie verschiedenen Beobachtungen: wie 5. 6. 8. daß man nam= lich in einer Floffe, bald 5, bald 6, bald auch 8 Strah-Ien gefunden habe. Sind Rucken = Schwang = und Ufters floffe mit einander verwachsen: fo wird die Totalgahl fammtlicher Strahlen, als ob fie eine Rloffe ausmachten. angegeben.

Die Flossen werben nach ihren Stellen an bem Rorsper in Ruck enflossen, (pinna dorsalis) Bruft flossen, (pinnae pectorales) Bauch flossen, (pinnae ventrales) Ufter flossen, (pinna analis) und in die Schwanzflosse, (pinna caudalis) eingetheilt. Rleisnere Flossen, welche ben den größeren zu Zeiten befindlich sind, werden, wenn sie wie kleine Buschel gebildet sind,

buscheiformige, (pinnulae fasciculatae) andere, wenn sie den übrigen Flossen ähneln, Mittels oder Baftar d. Flossen, (pinnae spuriae S. mediae) genennt. Jede Flosse, hat ihren besondern Nugen, mit der Rücken und Sterzstoffe lenken die Fische ihren Korsper, mit den Bruftstoffen heben sie ihn in die Höhe, mit den ausgebreiteten Bauchstoffen bewegen sie sich in die Tiefe, und stehen gleichsam darauf, und mit der Schwanzstoffe stoffen sie den Leib gerade fort.

Die Rudenflosse nimmt entweder die Länge des ganzen Ruckens, (p. longitudinalis) oder nur die Hälfte desselben ein, (semilongitudinalis) oder sie liegt nahe am Kopse, (occipitalis) oder auf den Schultern, (scapularis) oder in der Mitte des Ruckens, (media aequilibris) oder nahe am Schwanze, (lumbaris, remota). Ben einigen mangelt sie, (dorsum apterygium), gewöhnlich steht nur eine da, (dorsum monopterygium) manchmal zwen, (d. dipterygium) selten dren, (d. tripterygium) die meistens abgesondert, (distinctae, oder zuweilen verwachsen, (coalitae).

Die Brustflossen fehlen den Muranen, ben dem Brustschild ild fische liegen zwen auf jeder Seite, (geminatae); ben den übrigen Fischen eine, (solitariae). Sie liegen entweder nahe am Rücken, (supremae) und sind alebenn oft so lang ale der Korper, (longissimae) volatiles); oder sie liegen gemeiniglich in der Mitte, (mediae) seltener nach unten zu, am Nande der Brust, (imae, insimae); sie sind entweder zugerund et, (rotundate) oder zugespitzt, (acuminatae) oder sichels förmig, (falcatae).

Die Bauchfloffen liegen entweder am Salfe, vor den Bruftfoffen, (jugulares), oder an der Bruft, (tho-

racicae), ober am hinterleibe, (abdominales); bicht neben einander, (vicinae) ober entfernt, (remotae); ober sie sind mit einander verwachsen, (coadunatae, coalitae). Einigen Fischen fehlen sie, (apodes) ben den übrigen sind aber immer, beren zwen zugegen. Die Ufterflosse, Sterzflosse, hat viel übereinstimmendes mit der Rückenflosse.

Die Schwanzflosse ift entweder nach ihrer Bilbung gleich abgeschnitten, (aequalis), oder zugeruns det, (rotundata), gespalten, (bisida), drenmal getheilt, (trisida), ausgeschnitten, (emarginata) und gewöhnlich von den übrigen Flossen abgesondert, (distincta) zu Zeiten aber auch mit der Rücken: und Ufter. flosse zusammenhängend, (coalita, annexa).

Außer diesen mahren Flossen liegt noch bey einigen Fischen, hinter der Rückenflosse, eine kleine flossenahnliche Saut, (pinna adiposa). Zwischen den Brust= und Bauchstossen sind zuweilen einfache, gelenkte borftenformige Unhänge, welche der Ritter von Linné Finger (digiti) nennt. Bey einigen Fischen hangen an den stachlichen Gräten der Flossen biegsame Fasern (ramenta).

Biele Fische sind mit einer eigenen Schwimmen (vesica aerea) versehen, wodurch sie bas Schwimmen sehr befördern, im Wasser entweder in die Höhe steigen, und sich wieder auf den Grund desselben niederlassen können. Diese Schwimmblase besteht aus einer feinen größtentheils silberweisen Haut, die durch einen besondern Canal mit dem Schlund oder Magen in Berbindung steht. Sie ist entweder einfach, oder gedoppelt, und liegt im Bauche nach der Länge des Rückgrats. Diese Blase können die Fische nach Willführ mit Stickluft, (Gas azotique) füllen, und die in derselbtn enthaltene Luft,

burch bas Busammenziehen ber Bauchmuskeln heraus.

Die mannlichen Fische, ober Milchner, haben an den Seiten der Gedarme zwen langliche fleischähnliche Körper, die man die Milch, (lactes) nennt; ben den weiße lichen Fischen, öder Rognern, liegen an eben dem Orte die Eperstöcke, (ovaria). Diese Theile öfnen sich in die Harnblase, durch deren Ofnung sowohl die Milch, als die Eper ausgeleert werden. Die Befruchtung der Eper oder Rogen geschieht gröstentheils erst alsdenn, nachdem das Weibchen die Eper von sich gegeben hat.

Die meisten Fische legen Eper, und das gemeiniglich in sehr großer Unzahl, so daß man ben manchen über eine Million und in dem gemeinen Kabeljau gegen neun Millionen derselben antrift. Die Eper oder Rogen sind vollkommen rund, verhältnismäßig klein, und werden durch die Barme der Sonne und des Wassers ausgebrütet; dasher begeben sich die Fische, nachdem die Eper ihre Reise erreicht haben, an die Ufer, und an flächere Stellen, wo die Sonnenwärme größer ist. Ben diesen Zügen treffen sie zum Theil in großer Menge an den Küsten und Ufern ein, und werben von den Männchen oder Milchern begleitet, welche ihre Milch zur Vefruchtung der Eper von sich geben. Die Seefische begeben sich zur Laichzeit zum Theil in die Flüsse, welche sie nachher größentheils wieder verlassen.

^{*} Unmerkung. Nach Blochs Untersuchungen über die Karpfenarten, haben die befruchteten Eper berfelben, zwischen dem Dotter und dem weissen Theile, eine mondförmige helle Stelle, welche am zwepten Lage trübe wird, und einen beweglichen Puncht zeigt, welcher am dritten Tage, eine mit dem Dotter felle sigende, an dem andern Ende freie Masse darstellt.

An jener Stelle erscheint ichen ber Umrif bes Herzens, bessen und ber übrigen Theile Bewegung, welche ben 4. und 5ten Tag immer beutlicher werden; auch der Umlauf des Blutes wird merkbarer. Den 6ten erscheinen die Graten, den 7ten die Augen, und gez gen den 9ten Tag hin durchbricht der junge Fisch durch lebhafteres Schlagen das En, und tommt mit dem Schwanze zuerst zur Welt, worauf er endlich auch ben Kopf von dem Dotter loswindet. In den ersten 8 Stunden ist sein Wachsthum beträchtlich, spater-hin aber viel langsamer. Die Brustslossen entwickeln sich schon am ersten Tage, die übrigen aber später, die Kiemen bilden sich erst bey dem fernern Wuchse,

Nur einige wenige Fische, wie der Mal, (Muraena anguilla) und ein Beisfisch, (Blenius viviparus) bringen lebendige Junge zur Belt. Vermuthlich sindet ben diesen eine mahre Begattung statt. Die vermeinten Zwitter= Bastard= und unfruchtbaren Fische, als der Zwitterkarpfe, der Bastard=Rarpfe, und unfruchtbaren Karpfe, ich und ich fruchtbare Karpfe, scheinen blos zu den Miggeburten zu gehören.

Die meisten Fische halten sich im Meer auf, (marini). Biele leben in sußen Bassern, theils in Flüssen, (fluviatiles) theils in stehenden Gewässern, (lacustres). Meharere derselben, und vorzüglich die Raubsische gehen des Machts ihren Geschäften nach, (nocturni) und leben einzsam, (solitarii) schwimmen auch öfters in der Tiefe, oder auf dem Boden des Bassers; andere hingegen suchen ihre Mahrung am Tage, (diurai) schwimmen mehr in der Höhe des Bassers, und leben nicht selten hausenweise beia sammen (gregarii).

Mehrere Fische erreichen ein hohes Alter, und eine beträchtliche Größe. So hat man Karpfen und Sechte, von ansehnlicher Größe, die an 150 Jahre alt find,

Die meisten Tische dienen Menschen und Thieren zur Nahrung, auch werben einzelne Theile berselben zu verschiedenen Kunstsachen, z. B. die Schuppen bes Weississisches zu künstlichen Perlen; die Frichhaut vom Rochen und Hapen, — die Hausenblase — die Haut des Sagesisches zum Schlensoder, der Thran der Heringe und anderer Fische zum Brennen u. d. gl. benutt. Sie gewöhnen sich leicht an jeden Himmelöstrich, weil sie in dem Elemente, worinnen sie leben, ein ihrer Natur angemessenes Klima sinden. So ist der Karpfen in Holzland, Engeland, Dannemark und Schweden, der Sterzlet in Pommern und Schweden, der schöne chinesische Goldkarpfen in Engeland, Holland, Frankreich, der Schweiz, und in unsern Rheingegenden naturalisitet worden.

Das Bersetzen der Fische ist ein wichtiger Gegenstand ber Landwirthschaft, der alle Beherzigung verdient. Das zu dienen vorzüglich kleine Seen, Teiche, oder Weiher, welche am sichersten mit befruchteten Rogen besetzt werden. Borzüglich gedeihen die Fische in solchen Seen oder Leichen, welche Quellen und ein durchsließendes Wasser, beträchtlische Tiefen, und einen merglichten, sandigen oder thonigen mit Kräuter bewachsenen Grund, und daben ein flaches Ufer haben.

Außerst mannigfaltig find bie Vorrichtungen bes Fisch. fanges, bennoch laffen fich beren Sauptarten, nach Blochs Benennungen und Ungaben, in folgende bringen.

Die Fische werben nehmlich burch Röber, wozu man Murmer, Insecten, funftlich gemachte Fische, Krebs = und Muschelschaalen, Blut von Thieren und bergleichen wählt, mit Ungeln, Regen, Fallen und burch unsmittelbare Töbtung gefangen. Auch werden Fischereien

ben Fackelichein vorgenommen, da fich einige Fische gerne nach dem Lichte gieben.

Bu ber Ungelfischeren gehort 1.) bie gemeine Ungel, welche mit einem Faden an einer Ruthe befestigt ift, welche man in ber Sand halt. 2.) ift biefer Faden 5 - 6 Rlafter lang und ber Saden etwas ftarfer, moben der Raden, auf dem Waffer, mit einem Flofe von Binfen erhalten wird: fo nennt man bies bie Malflofe oder Ualpuppe, welche des Ubends eingeworfen, und bes Morgens wieder gehoben wird. 3.) Die Grundichnur, wo mehrere folder Ungeln an eine 30 und mehrere Rlaf= ter lange Schnur von Pferdehaaren, welche quer über das Baffer gefrannt wird, befeftigt find, fo daß in dem 216. fande von 11 Ellen, farte Sacken an Faben, oder ben Sechten, welche diefe abbeißen murben, an dunnen Retten herabhangen. Diefe wird des Machts ins Baffer gebracht, und Morgens herausgezogen, um die gefangenen Fifche abzunehmen.

Bu ber Netfischeren werden Netze von verschiedener Größe der Maschen, nach Beschaffenheit der Fische, erfordert, wo vorzüglich darauf zu sehen ist, daß die junge Brut sich wieder daraus befrenen könne. Hierher gehören 1.) das Barschnetz, welches von feinem Flachse mit viereckten zwenzölligen Maschen versehen ist, und oben an einen pferdehaarnen Strick aufgezogen durch Bleistücke im Grunde, und durch Schlif über dem Basser erhalten wird. 2) Die Zure, ein sackförmiges, oben und unten an einen etwa 40 Klaster langen, Strick ähnlichen Reif besessigtes Netz, welches auf gleiche Beise eingesenett wird.
3.) Die Rabbe, ein sackförmiges Netz, von 60 — 70 Klaster langen, und 3 — 4 Klaster tiesen Flügeln, welches durch 4 Mann in zwen Nachen fortgezogen wird. 4.)

Das Garn, ein größeres foldes Met, von 100 - 129 Rlafter Lange und 6 Rlafter in ber Liefe, welches von 8 Menschen in 2 Maden gezogen wird. Man bedient fich Deffelben vorzüglich unter bem Gife. 5.) Das Grosgarn, beffen Flugel unter jener Lange an 12 Rlafter tief, und ber Sad an 10 bis 12 Klafter lang ift. Man bedient fich beffelben in Lanbfeen und unter dem Gife; Es erfordert ebenfalls zwen Machen. 6.) Der Block, ein factformiges Ret , meldes an benben Geiten, mit 3 - 4 Rlafter langen baftenen Stricken oder Reifen verfeben ift. Es wird an ber einen Geite an einen quer gegen bas Baffer geftellten Nachen befestigt, und die andere Seite mit Steinen befchwert. 7.) Die Bathe, ein 6 - 7 Rlafter langes, 1 - 2 Rlafter tiefes, in ber Mitte fact. formiges, oben und unten mit einem Stricke eingefaßtes, und mit Ringen verfebenes, an den Getten aber mit Stangen befoftigtes Det, welches langs ben Ufern mit Striden fortgezogen wird. 8.) Die Grenewathe oder Scheere, ift ein factformiges Det, welches febr Bleine Mafchen hat, und an zwey, in Geffalt einer aufgemachten Scheere, über einander gelegten Stangen befestigt ift. Da burch diefe Borrichtung die fleinften Fifche, und die gartefte Brut, aufgefifcht werben, ift diefes Werkzeug ben Fischern bei ichwerer Strafe unterfagt. 9) Die Genche besteht aus einem vierectigen etwas beutelformigen Rege, welches auf jeder Geite 6 - 8 Buß halt. Die mittlern Mafchen find enger, ale die nach dem Rande ju. Die Seiten werden mit einem farten Bindfaben eingefaßt, und Die Ecken an den vier Enden zweier Stangen befeftigt, legtere bindet man Ereuzweise über einander, und an der Stelle, wo fie fich freugen, noch an eine britte nach Ums ftanden langere ober furgere Stange, mittelft welcher bas

Det gegen ben Strohm eingesencht wird. Go wie ber Bifder über bem Rege Fifche fortidwimmen fieht, zieht er es fonell in die Bobe, der Gifd, welcher die Bemegung mercet, will, um fich zu retten, in den Grund fchie fen, und wird badurch um fo ficherer gefangen. Der Samen ift ein tiefes, rundes und an einer Gabel mit einem Biegel befestigtes Det. 11.) Das Porth ift ein flaches 3 - 4 Fuß hohes, 70 und mehrere Rlafter langes Det, welches aus feinem flachfenen Garne verfertigt wird, und aus dren Banden beffeht, welche oben und unten an einem Saarreife befestigt find. Die Dafchen beffelben find an den beiden auffern Banben 6 - 8, an ben mittlern aber 1 - 2 gollig. Es wird in Geffalt eines Drenecks aufgestellt, und werben bie aus dem Schilfe (ober Gelage) aufgetriebenen Gifche in foldes hinein getrieben.

Die Fallen : Fifdereien, wo bie Gifche vermittelft eines Robers in Behalter, ober auch in Rege gelockt werben, find von verschiedener Ginrichtung. Bu den vorguglichsten gehören, 1.) ber Malfang, ein gitterformiges Behaltniff, in welches das hineinftrohmende Baffer ben Fifch mit hineinführt. Die Müller bringen daffelbe unterhalb bes Gerinnes an, und wenn fie bas Freifdug wieder gufegen: fo tonnen fie ben Mal mit leichter Mube aus bem Fang herausnehmen. 2) Die Reufen, an beiden Enden fpigig zugehende Behalter, welche man in ber Mitte mit einem Rober verfieht. Durch die Offnungen ober Rehlen fann ber Fifch in die Reufe treten, aber nicht wieder herauskommen. Beffehen fie aus einem Rete, welches mit holzernen Bügeln ausgespannt und in ben Strohm ober Gee gefendt ift, fo beifen fie Garnreus fon; find fie aber aus dunnen Ruthen von Beiben = oder

Madelholze zusummen geflochten: so werden sie Holzrens sen genennt. Jene verbindet man bisweilen noch mit mehreren Kammern, damit besonders starcke Tische bei diesen Durchgängen sich bester absondern, und für die neusern in den vordern Kammern Plaz entstehen kann. Uhnliche Reusen werden auch bei dem Durchslusse der Wehre angelegt.

Getöbtet werden die Fische mit eifernen Gabeln, Spees

Sammtliche Fische können füglich in zwen Sauptabstheilungen gebracht werden, deren erste Abtheilung die Enorpelartigen Fische nebst denen enthält, welche entweder keine Riesendeckel, oder keine Riesenhaut besitzen, und von dem Ritter von Linné zu den schwimmenden Umphibien gerechnet wurden. Die zweite Abtheilung begreift sammtliche Fische, welche mit wahren Riesendeckeln und Riemenhaut begabt sind.

Bu ber erften Abtheilung (ober zu unferer I. Ordnung) gehören:

- † 1) Das Prikken: Gefchlecht. (Petromyzon.) Mit Sieben rundlichen Luftlochern an den Seiten bes Vorderleibes.
 - 2) Das Salskiemenfisch : Gefchlecht. (Synbranchus.) Unter bem Borberleibe nur eine einzige Riemenöffnung mit einer sechestrahligen Riemenhaut bebeckt. Ohne Bruft. und Bauchstoffen.
 - 3) Das Doppelhalskiemen Gefchlecht. (Sphagebranchus.)

Mit zwen runden Luftlochern unter bem Vorderleibe. ohne Floffen.

- 4) Das Bauchkiemenfisch : Geschlecht. (Gastrobranchus.) Mit zwei runden Luftlochern am Bauche.
- 5) Das Rochen Gefchlecht. (Raja.) Mit funf ichiefen Luftlochern unter bem Borberleibe.
- 6) Das San Gefchlecht. (Squalus.) Mit funf Luftlochern an ben Seiten des Borderleibes.
- 7) Das Meerdrachen : Geschlecht. (Chimaera.) Mit einem viertheiligen Luftloche auf jeder Seite des Borderleibes.
- † 8) Das Stör: Gefchlecht. (Acipenser.)
 Mit einfachen, an den Seiten figenden langlichen Kiemenöffnungen, zahnlofem unterwarts gerichtetem, mit vier Bartfasern versehenem Munde und fünfstantigem Körper.
 - 9), Das Frofchfisch : Gefchlecht. (Lophius.) Mit einer an der Seite hinter ber Brufifloffe befinde lichen Riemenoffnung, zwey Bauchfloffen und gegahntem Munde.
 - 10) Das Anotenfisch: Geschlecht. (Cyclopterus.) Mit zusammengewachsenen, einen Schilb bilbenden Bauchflossen, vier Strahlen in der Kiemenhaut.
 - 11) Das Bornfifch, Gefchlecht. (Balistes.) Mit einfacher, eine Scharfe bilbender Bauchfloffe, und ohne Riemendeckel.

- 12) Das Schnepfenfisch. Gefchlecht. (Centriscus.)
 Mit einem fich in einen schmalen Schnabel verlangernbem Ropfe, und verwachsenen Bauchfloffen.
- 13) Das Meerpferdfifch Gefchtecht. (Pegasus.) Mit einem fich in einen bunnen langen Ruffel endis

genden Ropfe und gepangertem gegliedertem Rorper.

- 14) Das Schildfisch : Geschlecht. (Syngnathus.)
 Mit einem sich in einen langen Schnabel endigenden Ropfe, gahnlosem Munde, gepanzertem und gegliez dertem Korper. Die Bauchstossen fehlen.
- 15) Das Igelfisch-Gefchlecht. (Diodon.) Mit hervorragenden, getheilten, sich in eine Schneis de endigenden Rinnladen, stachlichem Körper. Die Bauchflossen fehlen.
- 16) Das Stachelbauchfisch : Geschlecht. (Tetrodon.)
 Mit hervorragenden getheilten, sich in eine Schneide endigenden Kinnladen, weitem rundlichem mit Stascheln beseiztem Bauche. Die Bauchflossen fehlen.
- 17) Das Kofferfisch Geschlecht. (Ostracion.) Mit einem in sechseckige Schilder abgetheiltem Panzer, keilförmigen etwas stumpfen orangegesben Zahnen in den Kinnladen. Die Bauchflossen fehlen.
- 18) Das Murmelfisch : Geschlecht. (Mormy-rus.)

Mit einstrahliger Riemenhaut, Bahnen, welche an ber Spige eingeschnitten find, und fcuppigem Korper.

19) Das Kahlbrustfisch : Gefchlecht. (Gymnothorax.)

Mit Schuppenlofem Körper, schmaler nach ber Lange gerichteter Riemenöffnung, gezahntem Munde. Dh. ne Bruftfossen.

Bu der zweiten Abtheilung gehören fammtliche Fische, welche mit Riemendeckeln und Riemenhaut versezhen sind. Sie werden von Linné nach der Gegenwart und verschiedenen Lage der Bauchflossen auf folgende Beise eingetheilt, in:

I.) Fische ohne Bauchflossen. (Pisces apodes.)

Dahin gehoren (Die Fische unserer II. Ordnung.)

- † 20) Das Mal=Gefchlecht. (Muraena.) Mit Kiemenöffnung bei den Bruftstoffen. Die Ufter-Schwangs und Ruckenflossen sind mit einander verwachsen.
 - 21) Das Rahlruden : Gefchlecht. (Gymnotus.) Mit glattem floffenlosem Nucken und fich in eine Schneibe endigendem Bauche.
 - 22) Das Degenfisch , Gefchlecht. (Trichiurus.) Mit langem bunnen, begenförmigen schuprenlosem Körper, an bessen Rucken nur eine Flosse steht.
 - 23) Das Seewolf. Geschlecht. (Anarhichas.)

Mit ftarden legelformigen Bahnen nach vorn befege ten Rinnladen.

- 24) Das Sandaal Befdlecht. (Ammodytes) Der Ropf ift schmater als der Rumpf, die Obers lippe ift gedoppett, die untere Kinnlade lauft in eine Spife aus. Der Mund ift zahnlos.
- 25) Das Schlangenfisch Gefdlecht. (Ophidium.) Mit ichlangenformigem, etwas zusammengedrücktem, weichschuppigem Körper.
- 26) Das Dedfifch. Gefchlecht. (Stromateus.) Mit langlichrundem, jufammengedrucktem, bunnen folupfrigem Körper und gabelformigem Schwanze.
- 27) Das Schwerdfifch Gefchlecht. (Xiphias.) Mit verlangertem ichwerdformigem Oberkiefer.
- 28) Das Bruftfaltenfisch. Gefchlecht. (Sternoptyx.) Mit bunnem, breitem, zusammengebrucktem, schuppenlosem Körper, und kielformiger, zu beiden Seiten gefalteter Bruft.
- 29) Das Banbfisch : Geschlecht. (Leptocephalus.) Mit bandartig : jusammengedrücktem schuppenlesem Körper. Die Bruft : Bauch : und Schwanzsloffen fehlen.
- 30) Das Wurmfifch Gefchlecht. (Regale cus) Mit wurmartigem Korper. Der Kopf verlangert fich in einen kurzen Ruffel. Die Bauch und Ufterfloffen fehlen.

31) Das Stielaugenfisch : Geschlecht. (Sty-lephorus.)

Die Augen ftehen auf breiten, bicken, nahe beifammenftehenden Stielen.

II.) Fische mit Bauchflossen, welche vor ben Bruftsossen fiehen.

(Pisces jugulares.)

Dahin gehoren bie Fische unferer III. Ordnung.

32) Das Spinnenfisch = Geschlecht. (Callionymus.) Mit feilformigem schuppenlosem Korper und ruffele

formigen Kopfe. Der Badenknochen enbigt fich in einen breifpifigen, gekrummten Stachel.

- 33) Das Sternseher = Geschlecht. (Uranoscopus.) Die Augen liegen im Scheitel. Um Unterkieser figt eine Bartfaser. Der Mund ist schief.
- 34) Das Petermannden-Gefchlecht. (Trachinus.) Mit gefägten Nadens und Riemenbedeln. Der Ufter fieht nahe an ber Bruft.
- + 35) Das Schellfisch-Geschlecht. (Gadus.)
 Die Brufifloffen laufen in eine Spige aus. In fammtlichen Flossen find die Straften weich.
 - 36) Das Schleim fifch = Gefchlecht. (Blennius.) In den Bauchflossen fiehen zwei einfache Strahlen.

- 37) Das Bodrücken: Gefchlecht. (Kurtus.) Mit erhabenem Ruden und Ingetförmigem Rorper.
- 38) Das Kahlafter : Gefchlecht. (Gymnetrus.)
 Ohne Ufterflussen.
- III.) Fische mit Bauchfloffen, gerade

(Pisces thoracici.)

- Dahin gehoren bie Fische unferer IV. Ordnung.
- 39) Das Riemenfisch : Geschlecht. (Cepola.) Mit aufwärts gerichtetem Munde, und schuppenlosem bunnem riemenformigen Körper.
- 40) Das Saugefische Geschlecht. (Echeneis.) Der Ropf ist mit einem ovalen, von Querfurchen bezeichneten Saugschilbe verseben.
- 41) Das Dora ben= Gefchlecht. (Coryphaena.) Mit breitem, stumpfen, starck abschüffigen Kopfe und geldglanzenden Schuppen.
- 42) Das Langfdmang: Gefdlecht. (Macrourus.) Mit langem bunne auslaufendem Schwange. Die Schuppen haben eine Ruckenschärfe, welche ruckwärts gestachelt ift.
- 43) Das Gertenfisch= Geschlecht. (Lepidopus.) Mit schuppenlosem degenformigen Körper, und wei-

ter fichelformiger Riemenöffnung.

- 44) Das Grundel = Gefchlecht. (Gobius.) Mit Bauchfloffen, welche in Geftalt eines Trichters zusammengewachsen find.
- 45) Das Groppen. Gefchlecht. (Cottus.)
 Der vorn abgerundete, mit Stacheln beseite Kopf
 ist breiter als der Körper.
 - 46) Das Drachenkopf = Gefchlecht. (Scorpaena.)

 Der unförmige, große, stumpfe, schuppenlose Kopf ist mit Stacheln und Fasern besetz.
 - 47) Das Spiegelfisch : Gefchlecht. (Zcus.) Mit großem abschuffigem Kopfe und gewölbter Oberlippe. In ber erften Ruckenflosse find die Strahlen mit haarartigen Fortsagen verlängert.
 - 48) Das Schollen. Gefchlecht. (Pleuronectes.)
 Die Augen liegen, gang nahe beisammen, auf einer Seite bes Kopfs.
 - 49) Das Klippfisch=Geschlecht. (Chaetodon.) Die Bahne find borftenartig, gleichlang, beweglich, und stehen dicht beisammen. In der Rücken= und Ufterflosse ftehen Stacheln.
 - 50) Das Ritterfifch : Gefchlecht. (Eques.) In ben Kinnladen fiehen mehrere Reihen kleiner Zähne. Der schmale Körper ift gebandirt. Die zwei Ruckenfloffen find gang stachellos.
 - 51) Das Brachfen=Geschlecht. (Sparus.) Mit einfachen Lippen, starcen Borbergahnen und dichten stumpfen Backengahnen. Die Kiemendeckel sind beschuppt, abgestumpft und nicht gestachelt.

- 52) Das Papagenfifch: Gefdlecht. (Scarus.) Statt ber Bahne ragen die fnodernen Kinnladen herver, welche gahnartig gekerbt find.
- 53) Das Lippfisch : Gefdlecht. (Labrus.) Mit fleischigen, aufgeworfenen, faltigen Lippen, und bedeckten Lippenknochen.
- 54) Das Umberfisch Geschlecht. (Sciaena.) Der Ropf ift mit Schuppen befegt. Die Schuppen find gegahnelt. Im Rucken fiehen zwei Floffen.
- 55) Das Bodianfisch = Geschlecht. (Bodianus.)
 - Die Riemenbeckel find ungegahnelt, mit Schuppen und Stacheln verfeben.
- 56) Das Sogefisch: Geschlecht. (Holocentrus.)
 - Die Kiemenbeckel find mit Schuppen bebeckt, gegaßnelt, und mit Stacheln verseben.
- 57) Das Lutjanfifd= Gefchlecht. (Lutjanus.) Der vorbere Theil des Ropfs ift schuppenlos. Die Riemenbeckel sind schuppig, gegahnelt und unbewaffnet.
- † 58) Das Baarich = Geichlecht. (Perca.)
 Die Riemendeckel bestehen aus drei harten Blättchen,
 bavon das oberste gegähnelt oder gefägt ift. Die
 Rinnladen sind mit ungleichen spisigen und gekrumten Zähnen bewafnet.
 - 59) Das Möthling-Gefchlecht, (Anthias.) Der Kopf ift gang ichnppig, der vorbere Riemendecket gezähnelt. Die Zähne kiein, spifgig und etwas ge= frumt:
 - 69) Das Johnfisch= Geschlecht. (Iohnius.)
 Der Kopf gang mit Schuppen bebeckt. Die Riemenbeckel ungejähneit, stachelles.

- 61) Das Blobaugenfisch : Geschlecht. (Epinephelus.)
 - Der Ropf gang mit Schuppen besegt. Der vorbere Riemendeckel gegahnelt, der hintere mit Stacheln besegt.
- 62) Das Kahlkopf= Gefchlecht. (Gymnocephalus.) Der Kopf ist schuppenlos. Der vordere Kiemendeckel gegahnelt.
- † 63) Das Stichling = Geschlecht= (Gasterosteus.)

 Der Rücken ist mit unter sich unverbundenen Stacheln beseit.
 - 64) Das Makrelen Gefchlecht. (Scomber.) Der steife beinahe vierectige Schwanz ist gröftentheils mit vielen kleinen Baftardflossen besetzt.
 - 65) Das Stachelbauchfifch=Gefchlecht. (Centrogaster.)
 Die vier erften Strahlen ber Bauchfloffen find fachelig.
 - 66) Das Meerbarben-Gefchlecht. (Mullus.) Der Körper ift mit großen, leicht abfallenden Schups pen bedeckt. Die Rückenflosse ist gedoppelt, und erstere mit Stacheln verseben.
 - 67) Das Geehahn=Geschlecht. (Trigla.) Neben den Bruftflossen ftehen abgesonderte gegliederte Unhangsel. Der Ropf ift mit einem Panzer umgeben. Die Riemendeckel einblattrig, gestrahlt und stachelig.
 - 68: Das Schlangenkopf: Geschlecht, Ophicephalus.)

Der Ropf ift schlangenahnlich , mit ungleichformigen Schuppen bedeckt. Der Korper geftreett.

69) Das Langetschwang = Geschlecht. (Lonchurus.)

Die Schwanzfloffe lanzetformig. Die Bauchfloffen getrennt. Der Korper gestreckt.

AV.) Fische mit Bauchflossen hinter ben . Brufflossen.

(Pisces Abdominales.)

Dahin gehören bie Fische unserer V. Ordnung.

- † 70) Das Schmerlen=Gefchlecht. (Cobitis.) Der Körper länglich, fast von gleicher Breite, schleismig, mit leicht abfallenden Schuppen. Hochliegende Augen. Die Kiefendeckel einblättrig, unten fast ansichliefend.
 - 71) Das Nafenfa fer fifch Gefchlecht. (Amia.) Mit knochigem, ichuppenlofen, rauhen und mit Nathen burchzogenen Kopfe, und zwei Fafern an ber Nafe.
 - 72) Das Wels=Gefchlecht. (Silurus.)
 Der große breite Kopf ift zusammengedrückt und schupz penlos. Der gestreckte Körper zusammengedrückt.
 Die ersten Strahlen der Rücken= und Bruftsoffen sind fägeformig eingeschnitten.
 - 73) Das Blattleiber: Gefchlecht. (Platystacus.) Der Mund fieht unterwärts und ift mit Bartfafern

befest. Der platte kurze leib ift fcuppenlos, der Schwanz lang und zusammengedrückt.

- 74) Das Plattkopf: Geschlecht. (Platicephalus)
 - Ropf und Rumpf find mit Eleinen harten Schuppen bebeckt. Die Bauchfloffen ftehen fehr weit auseinander, und weit hinter ben Bruftfloffen.
- 75) Das Stachelruden = Geschlecht. (Notacanthus.)
 - Der Körper ift schmal und mit fehr kleinen weichen Schuppen befegt. Um Mucken stehen kurze, aus der Saut kaum hervorragende Stacheln.
- 76) Das Felfenfisch: Geschlecht. (Teuthis.) In beiden Kinnladen fieht eine einzelne Reihe gleich langer, spigiger, nahe beisammenftehender Bahne.
- 77) Das Harnischfisch: Geschiecht. (Loricaria.) Der Korper ift mit einem Panger bedeckt.
- † 78) Das Salm=Gefchlecht. (Salmo.) Die hintere Ruckenflosse ift hautig und ohne Strahlen (eine Fettflosse).
 - 79) Das Pfeifen : Gefchlecht. (Fistularia.) Der Kopf geht in einen langen röhrenformigen Ruffel, ber an der Spige mit Kinnladen verseben ift.
- * 80) Das Secht=Geschlecht. (Esox.)
 , Die untere Kinnlade ist meistens länger als die obere und getüpfelt.
 - 81) Das Endechsenfisch: Geschlecht. (Elops.) Der Kopf ist glatt. Die Kiemenhaut hat dreisig und mehrere Strahlen.
 - 82) Das Gilberfisch. Geschlecht. (Argentina.)

Der Ropf ift breit. Die Stirn niebergebruckt. Die Rinnladen gleich lang. Der Ufter fteht nahe am Schwanze.

83) Das Kornahrenfisch: Geschlecht. (Atherina.)

Der Körper schmal, klein, mit dunnen filberglangens ben Schuppen belegt. Bon jeder Seite bes Ropfs gieht fich bis zur Schwanzflosse bin ein Silberftreif.

- 84) Das Meeraschen. Geschlecht. (Mugil.) Der Korper ift mit großen Schuppen bedeckt. Die obere Kinnlade einwarts gefurcht, um den scharfen Rand der untern aufzunehmen.
- 85) Das Fliegendefisch . Geschlecht. (Exo-coetus.)
 Lange zum Fluge eingerichtete Brufflossen, die bis an die Schwanzsiosse reichen. Der untere Theil des gabelformigen Schwanzes langer als der obere.
- 86) Das Fingerfifch : Gefchlecht. (Polynemus.) Unter der Rebie figen ju beiben Seiten freiliegenbe,

Unter der Rebie figen zu beiben Seiten freiliegende, ungegliederte, borftenartige Strahlen.

- + 87) Das hering: Geschlecht. (Clupea.)
 Der an den Seiten zusammengedrückte Kopf hat
 oberwärts eine nachenförmige Vertiefung. Die
 Schuppen am Bauche bilden einen scharfen Rand,
 und siehen fageförmig hervor.
- † 88) Das Karpfen- Gefdlecht. (Cyprinus.) Bahne hinter den Riefern in einem besondern gebogenen Knochen, und in dem Gaumen ein rauber Knochen.

I. Orbnung.

Anorpel: Fische. * (Pisces Chondropterygii.)

Die festen Theile sind knerpelartig. Die Riefern nicht frei, sondern an einem gebogenen, röhrenförmigen Gefäß ohne knöchernen Logen angewachsen, liegen hinter dem Ropfe, und öfnen sich bei vielen an den Seiten bes Borzderleibes burch ein ober mehrere Luftlöcher, die gemeinigzlich keinen besondern Riefendeckel haben.

I. Das Priffen: Geschlecht. Petromyzon.

Un beiden Seiten bes Berderleibes fiehen fieben Luftlöcher. Im Scheitel eine Rohre. Bruft und Bauchfloffen fehten. Der Körper ift schlangenförmig von den Seiten nur wenig zusammengedrückt ohne Schuppen und Stacheln, mit zwei Rücken und einer Schwanzsloffe begabt. Die Riemen fehten. Statt terfelben find auf seber Seite fieben lungenahnliche Sache, deren jeder eine innere Offnung

Amphibia Nontes. Linn, Schwimmende Amphibien,

hat, die schief vor demjenigen aussern Luftloche liegt, mit welchem sie zusammenhangt. Mitten durch diese Lungensfacke geht eine Röhre, die sich in den Scheitel öfnet, durch welche sie das Wasser einziehen und durch die Lufts löcher wieder herausblasen. Der Mund, womit sie ansaugen, ist oben länger als unten. Die Zähne oben etwas gekrümmt, hohl, unten breit, mit einem fleischigen Rande umgeben, orangenfarbig. Die Zunge halbmondförmig mit fägeförmigen Zähnen besetzt. Es sind bereits nur vier Urten bekannt, die in Flüssen und Meeren vorkommen.

† 1) Die Lampreten. Pricke. Die Lamprete. le Petromyzon Lamproie. La Cepède hist. nat. de Poissons I. p. 1 pl. 1. f. 1. Lamproie marbrée. Bonnaterre Encyclop. methodique I. n. 1. pl. 1. f. 1. Petromyzon marinus. Linn. Bloch Fische Deutschlands III. 38, t. 77. (III. p. 49. t. 77.)

(Tab. 1. Fig. 1. 2.)

Im Munde fig. 2. stehen gegen zwanzig Reihen Bahne. Die hintere Rückenstoffe ift von der Schwanzsiosse abgesondert. Rücken und Seiten sind schwanzsiosse olivengrun, schwarzblau marmorirt, der Bauch weis. Die Länge beträgt 1 bis 4 Fuß. Sie bewohnt die europäischen, japanisschen und südamerikanischen Meere, kommt im Frühjahr in die Elbe, die Oder, den Rhein, Necker und andere Flüsse zum Laichen, hängt oder saugt sich mit dem Munde fest an andere Körper, daher der Name Lamprete, Steinlecker, Steinsauger. Die Nahrung besteht in Fischen, Schnecken und Würmern. Ihre vorzäglichsten Feinde sind die Fischottern, Sechte und Welse. Ihr

Fleisch ist besonders im Frühjahre fehr schmachaft und als Delikatesse für einen guten Magen geschätt. Sie werden gekocht und gebraten, und wie der Aal, dem sie ihrer aussern Gestalt nach ähneln, verspeißt. Auch werden sie, wo man sie häusig fängt, gelinde über Rohlen geröstet, leicht abgekocht, und kalt mit Lorbeerblättern und Gewürz in Fässer gebracht, Weinessig darüber gegossen, und so wie Dricken marinirt, oder auch eingesalzen, gedörrt und geräuchert.

† 2) Die gemeine Pricke. Fluß Pricke. Große Neunauge. Le Petromyzon Bricka. La Cepède I. p. 18. Bonnaterre I. n. 2. pl. 1. f. 2, Petromyzon fluviatilis, Linn. Bloch Fis sche Deutschs. HII. 41. t, 78, f. 1. (III. 52 t. 78. f. 1.)

(Tab. 2. Fig. 3.)

Im Munde fieht eine einzelne, freisformige Reibe Rahne, hinter welcher noch fieben gufammengemachfene und oben zwei auseinanderftebende Bahne fich befinden. bintere Ruckenfloffe ift ecfig. Ropf, Maden und Ruden find fcmarglich = grun, die Geiten gelblich, ber Bauch weislich. Uber den Rorper laufen viele gefchlängelte Quer= Die Floffen find violett. Die Lange betragt 1 ftriche. Gie bewohnt die europaifden, japanifden und 14 Fuß. fubamerikanischen Meeren und Geen , kommt im Frubjahr von ba in die Bluffe, um ju laichen und ihre Eger am Rande der Rluffe gwifchen den Steinen abzufegen. Nahrung besteht in Gifden, Schneden, anbern Gemurmern und Infecten. Ihre gröften Feinde find die Belfe. Sie werden vom Dezember an bis in Upril mit Reufen

und Netzen gefangen, kommen marinirt in großer Menge aus dem preusischen in den Handel. Im Sommer sind sie gabe, geschmacklos und haben kleine Auswüchse, welche die Fischer Räude nennen. Sie werden in Engeland so häusig gefangen, daß man den Hollandern jährlich vier bis fünfs mal hunderttausend Stück zum Rabeljau- und Steinbuttenzfang verkaufet, und hunderttausend gehen in dieser Absicht nach Harwich. In Aurland werden im Jenner im Baus. kenschen Flusse, wo sie viel größer als in andern Flüssen sind, eine Menge mit Netzen, aus den im Eise gehaues nen Wuhnen gefangen, in Schnee gepackt und weit verzsendet.

† 3) Die Kiefenpricke. Le Petromyzon Lamproyon. La Cepède I. p. 26. pl. 2. f. 1. Lamproie branchiale. Bonnaterre I. n. 3. pl. 1. f. 3. Petromyzon branchialis. Linn. Bloch. Fische Deutschl. III. p. 45. t. 78. f. 2. (III. 58. t. 78. f. 2.)

Der Mund ist ohne Zähne und hinterwärts am Rande mit zwei Lappen versehen. Die hintere Rückensiesse ist sehr schmal und kaum eine Linie breit, der Körper grünslich, an ben Seiten gelblich, am Bauche weiß. Die Länsge beträgt 6 — 7 Zoll. Sie bewohnt die mehresten Flüsse und Bäche von Europa. Ihre Nahrung besteht in Bürsmern und Insecten. Man findet sie sehr oft in den zum Rösten oder Mazeriren in die Bäche oder Flüsse hineingeslegten Flachsbündeln, in welchen sie sich nicht selten versbergen und damit aus dem Wasser gezogen werden. Sie werden mit Hamen und Neusen gefangen und hie und da gespeißt, auch zum Röder an die Fischangel benuzt.

† 4) Die Planerische Pricke. Le Petromyzon Planer. La Cepède I. p. 30. pl. 3. p. 30. Le Planer. Bonnaterre 2. n. 4. pl. 1. f. 4. Petromyzon Planeri. Linn. ed. Gmel. p. 1516. Bloch Fische Deutschs. III. 47. t. 78. f. 3. (III. 60. t. 78. f. 3.)

Der Rand am Munde ift mit Bargen bejegt, hinter welchen fich eine einzelne Reihe Bahne befindet, binter welchen verschiedene gusammengewachfene Bahne fteben. Um Ufter fist eine kegelformige Bervorragung. Der Korper ift geringelt, hells ober buncfel olivengrun, juweilen mit bundlen Rleden befegt. Gie ift etwas bicker und langer, als die vorhergehende Urt, und hat auch etwas breitere Kloffen. Man findet fie in den Bachen und Gluffen, welche in den Rhein und Main geben, auch in Thuringen, wo fie querft von Planer entdedt murbe. In ber Lebendart kommt fie mit ben vorigen überein, bat ein febr gabes Leben, fo, daß fie in Beingeift gebracht noch eine Biertels ftunde darinn lebt. Sie fommt viel feltener ale jene vor und wird weder zur Gpeife fur Menfchen, noch als Rober für die Fifche fehr geachtet.

Unmerkung. Bloch hat unter feinen ausländis schen Fischen IX. 74. t. 415. f. 2. noch die Silbers Pricke Petromyzon argenteus, mit silberfars bigem Körper, großen Augen, und dunner Haut bestannt gemacht, die aus Tranquebar kommt.

II. Das Halbfiemenfisch: Geschlecht. Synbranchus. Bloch.

Der Körper ift schlangenartig, schuppenlos. Der Kopf bider als ber Körper. Bruft = und Bauchfloffen fehlen.

Die kurze Rudenfloffe und lange Ufterfloffe fliesen mit der Schwanzsiosse zusammen. Unter dem Borderleibe sieht eine einzige Riemenöfnung. Die vier Riemen sind mit einer sechsstrahligen Riemenhaut bedeckt. Es sind bereits 4 — 5 verschiedene Urten bekannt.

1) Der marmorirte Halskiemenfisch. (Synbranche marbree.) L'Unibranchaperture marbree. Cepède v. p. 658. Synbranchus marmoreus. Bloch ausländische Fische IX. 87. t. 418.

(Tab. 3. Fig. 4.)

Der Körper ist bunckel olivenfarbig, an ben Seiten und dem Bauche grungelb, violett marmorirt, mit dicker, lockerer haut bedeckt. Der Kopf ist oben gewölbt, an den Seiten zusammengedrückt, unten stach. Der weite Mund mit vielen Reihen kegelförmiger, kleiner Bahne besezt. Zunge und Gaumen sind glatt. Die Lippen einfach, sleisschig. Die Nasenlöcher stehen nahe an den blauen Augen. Die Seitenlinie ist in der Mitte. Er ist aus Surinam und gehört unter die Raubfische.

III. Das Doppelhalskiemen: Geschlecht. Sphagebranchus.

Unter bem Vorberleibe stehen zwei Kiemenöffnungen, bie nach vier Kiemen auf jeder Seite führen. Der Körper ift glatt, schmal, wurmförmig, schuppenlos und ohne alle Flossen.

1) Die schnabelköpfige Doppelhalekieme. La Collibranche. Sphagebranchus rostratus. Bloch. ausl. Fische. IX. p. 88, tab. 419. fig. 2.

(Tab. 2. Fig. 5. 6.)

Der Kopf endigt sich in eine stumpfe, schnabelartige Spige. Der Mund ift an der untern Seite. Die Kinn- laden sind mit sieben kleinen Zähnen versehen. Der Korsper ist wurmförmig, schuppenles und ohne alle Flossen. Er kommt in Oftindien vor.

IV. Das Bauchfiemenfisch : Geschlecht. Gastrobranchus.

Am Bauche stehen zwei kleine runde Riemenöffnungen und eine röhrige Öfnung am Munde. Der Körper ist wurmförmig, schlüpfrig Zunge, Augen und Nasenlöcher sehlen. Un beiben Seiten geht vom Kopfe bis zum Schwanze eine Reihe kleiner Schleimlöcher. Rücken, Schwanz und Afterstosse sind kurz, fliessen in einander und haben weiche, feine in einer dicken Haut liegende Stacheln. Sechs blas senartige Kiemen liegen auf jeder Seite.

1) Der blinde Bauch liemen fisch. Gastrobranche Aveugle. Cepède. 1. p. 524. Gastrobranchus coecus. Bloch ausl. Fische IX. 67. t. 413. Myxina glutinosa, Linn. Mus. Adolph. Frid. 91. t. 9. f. 4.

(Tab. 4. Fig. 7.)

Der Körper ift fchlupfrig, bis an ben Schwang gleich bicke, blaulich, an ben Seiten rothlich, am Bauche weis. Un bem länglichen, unterwarts fizenden Munde fteben zu jeber Seite zwei, und oberwarts vier Bartfafern. Zwifchen

legtern ist eine röhrenförmige Öffnung, burch welche ber Fisch, wenn er sich angesogen hat, das Wasser aussprizt, und welche durch eine eigene Klappe verschlossen werden kann. Im Munde stehen zwei Reihen knöcherner, kammartiger Zähne. Um Gaumen ist eine faltige Haut und hinter ihr ein rückwärts gebogener Jahn. Die Länge besträgt gegen 10 Zoll. Er kommt in Dannemark, Norwegen und Schweden im Meere vor. Seine Nahrung besteht aus Fischen, an welche er sich ansaugt, sich mit dem hackensförmigen Zahne im Gaumen festhält, und mit den kammartigen Zähnen das Fleisch zerreißt. Außer dem Meere bleibt er nicht 4 Stunden am Leben, und hält man ihn im Wasser: so macht er es so schleimig und zähe, daß man Fäden davon ziehen, und andere hineingetauchte Körper starck damit überlegen kann.

Anmerkung, Kalm, welcher ihn auf seiner Reise zuerst beschrieb, hielt ihn für eine Urt Pricken, Linné und andere für einen Wurm. Modeer, Ubilde gaard, welch lezterer ihn genauer untersuchte und zergliederte, setzen ihn nebst Bloch mit allem Necht unster die Fische.

V. Das Rochen: Gefchlecht. Raja.

Unter dem Vorderleibe liegen an jeder Seite fünf Luft. locher. Der Körper ift breit, dunne, platt, rautenförmig, zugespitzt. Der Mund steht in die Quere unterwärts, und ist dicht mit spitzigen oder stumpfen Zähnen besetzt. Die Augen sind zur Halfte mit einer Haut überzogen und stehen oberwärts. Die Nasenlöcher sind über dem Munde in einer breiten Furche. Hinter den Augen ist ein halbmondsförmiges Loch, von welchem eine Öffnung nach dem Munde und eine zweite nach den Kiemen geht. Die nach dem

Munbe bin mit einer Rlappe verschloffen finb. Die Ries menbeckel find burch eine Saut an die Bruft befestigt. Bunge ift breit, fury und glatt. Der Ufter liegt am Grunde bes bunnen langen, meiftentheils fachelichen, mit zwei fleinen Floffen befegten Ochwanges. Die Weibchen bringen ihre Junge in einer ichwargen, farcen, langlicht. vieredigen Bulle, welche in vier lange Borner ober Randen ausläuft, bie unter bem Namen Geefuffen, Geemaufe (mures marini) bekannt find, jur Belt. Gie geben biefelben vom Mai bis Muguft von fich. Die Beibchen find viel größer als die Mannchen, und haben eine doppelte Mutterscheide, auch findet bei ihnen eine Ueberfruchtung (Superfoecundatio) fatt. 3hr Aufenthalt find blos die Bon diefem Gefchlechte find bereits gegen 20 verfdiebene Urten befannt, welche nach ihren Bahnen von Linné bestimmt werden.

A. Rochen mit fpigigen gahnen.

1) Der Zitterroche. Krampfroche. La Raje Torpille. La Cepède I. p. 82. pl. 6. fig. 1. Bonnaterre. 2. n. 1. pl. 2. f. 5. Raja Torpedo. Linn Bloch ausl. Fische I. 44. t. 122. und III. 118. (I. 59. t. 122.)

(Tab. 4. Fig. 8.)

Der Körper ist ganz ohne Stacheln ober sonstigen Erhabenheiten, glatt, graubraun ober röthlich, zu Zeiten mit fünf schwärzlichen runden ober irregulairen Flecken bezeichnet, unterhalb weiß. Zu beiden Seiten des Rückgrades steht eine Reihe kleiner Schleimlöcher. Der Schwanz ist zu beiden Seiten geschärft. Die zwei kleinen Rückenflossen laufen bis zum Schwanze. Die Schwanzslosse ist flumpf. Geine Lange betragt 1 - 4 guß und mehr, bie Schwere 1 - 20 Pfund. In Betracht ber Farbe und Rlecken variirt er fehr. Er bewohnt vorzüglich die nordlis den Meere von Europa, bas mittellandifche Meer und finbet fich auch am perfischen Deerbufen. Geine Rahrung besteht in kleinen Fischen. Das Bleifch ift Schleimig, weich Er ift vorzüglich wegen feiner fehr elektrifchen und efibar Eigenschaft merchwurdig, burch welche er andere Fifche, die ihm nahe fommen, betanbt, und auch Menfchen und andern Thieren, die ihn unmittelbar ober mittelbar burch Leiter berühren, elecktrifche Schlage mittheilt. Die mit biefer Rraft verfebenen Theile liegen ju beiden Geiten feines Körpers. Es find viele fecheedige Fleischfafer : Prismen, burch welche biefe Wirdung hervorgebracht wird, und mobei feine beiben Alachen entgegengefeste Glecktrigitat geigen. Ingenhous und Balfch haben babei auch ein Licht, wie bei Entladung einer leidener Flasche, beobachtet.

- * Unmerkung. Schon Aristoteles schreibt, diefer Fisch fell, wenn er im Sande liegt, die über ihm
 herschwimmenden Fische betäuben, und in diesem Zustande sich ihrer bemächtigen. Rach Diedeoxibes
 foll er die Gliederschmerzen heben, wenn er an den
 leidenden Theil gehalten wird, was nun in neuern
 Zeiten die mit der Elektricität, und der galvanischen
 Säule, gemachten Erfahrungen sattsam bestätigen.
- 2) Der Glatt: Roche. La Raje Batis. Cepède I. p. 35. Raje coliart. Bonnaterre. 2. n. 2. pl. 2. f. 6. Raja Batis. Linn. Bloch Fische Deutschl. III. 54. t. 79. (III. 69. t. 79.)

Der Körper ift glatt, mit einem gaben Schleim übergogen, afchgrau, gu Beiten schwarzgeflect, unterhalb weiß, mit vielen schwarzen Punckten, die in wellenformigen Linien

feben, besprengt. Die Augenringe find halbmenbformig, gelb und weiß eingefaßt. Un den Augen liegen verfchie. bene fleine, gefrummte Stacheln. Der Schwang ift nur mit einer Reihe Stacheln befegt, febr fpigig, und mit zwei tleinen Gloffen verfeben. Er ift der grofte feines Befchlechts, 2-3-5 Fuß breit, 1-1 Fuß bick und an 150 - 200 Pfund ichwer. Gein Aufenthalt ift vorzüglich die Mordfee. Gie werben in Schleswig und Solftein haufig gefangen, nach hamburg verführt, von wo aus fie nach andern Gegenden getrochnet verfendet werben. Das Rleifd ift febr ichmachaft und am beften im Fruhjahre Bom Mai bis in Geptember pflegen die Beibchen ihre Jungen von fich ju geben. Much ber getrodincte Magen wird gespeift und aus ber Leber bereiten die Islander eis nen feinen weißen Thran. Gie werben mit Ungelichnuren, auch mit Wurffpiesen gefangen.

- * Unmerkung. Billughby ergahlt in feiner Fifche lehre, daß ein einziger Glattroche hinreichend gemesten sen fene, hundert und zwanzig Menschen zu fattigen.
- 3) Der Spiglopf-Roche. Die Spignase. La Raje oxyrinque. Cepède I. p. 72. pl. 4. f. 1. Raje alênc. Bonnaterre. 3. n. 3. pl. 2. f. 7. Raja Oxyrinchus. Linn. Bloch Fische Deutschl. III. 57. t. 80. (III. 73. t. 80.)

Der Ropf lauft fpigig ju. Un jedem Auge fteben brei Stacheln. Der Körper ift dunn, grau, mit runden helgern und kleinen dunckleren Flecken und schwarzen Punckten besetzt, am Bauche weiß. Über ben schwarzlichen, ins rothe spielenden Rucken und Schwanz lauft eine Reihe Stacheln. Er kommt ber porigen Urt an Große nahe,

wird vorzüglich in ber Norbsee und im mittellandischen Meere angetroffen, auch auf bieselbe Urt wie der vorige gefangen und verspeißt. Das Fleisch ist weniger schmack. haft.

- * Unmerkung. Pennant sabe einen Spiskopfrochen von sieben Fuß Länge und fünf Fuß Breite
 aussischen. Sowohl vor dieser, als ber vorhergehens
 ben Urt werden in Engeland die Jungen so lange
 Jungfernrochen (Maids) genannt, bis sie ihr
 Geschlecht fortzupflanzen anfangen.
- 4) Der Spiegel: Roche. La Raje Miralet. Cepède 1. p. 75. Miraillet. Bonnaterre. 3. n. 4. Raja Miraletus. Linn.

Ruden und Bauch find glatt. Un ben Augen ftehen Stacheln. Der Schwanz ift mit einer dreifachen Reihe Stacheln versehen. Auf jeder Geite bes Rudens fteht ein großer, augenformiger, violetter, schwarz eingefaßter Fleck ober Spiegel. Die Lange beträgt & die Breite & Tug. Er kommt im mittellandischen Meere vor und ist als Speise wenig geachtet.

5) Der Dorn-Roche. La Raje Ronce. Cepede I. p. 79. pl. 5. fig. 1. 2. 3. Bonnaterre 4. n. 11. pl. 4. f. 11. Raja Rubus. Bloch Fische Deutschl. Ill. 67. t. 83. 84. (III. 85. t. 84.) Linn. Syst. nat. ed. Gmel. p. 1507.

Der Rucken ift mit einer, ber lange Schwanz aber mit drei Reihen Stacheln befezt. Der Körper gelblich, braungefleckt, unterhalb weiß. Neben den Bauch = und Ufterflossen haben die Männchen besondere, herunterhangende, flossenartige Körper. Ausser den größeren Rucken.

und Schwanzstacheln stehen an dem Rücken noch vier, an den Augen seche, an der Nase zwei und an den Rückensstoffen mehrere Reihen kleinere, wie an der übrigen Obersstäche eine Menge seine Stacheln. Die Augen stehen sehr weit nach hinten. Die Breite beträgt 1 — 2 Fuß und mehr. Er bewohnt vorzüglich die Nordsee, die übrigen europäischen Meere, und wird gespeißt.

* Unmerkung. Borguglich aus diesem und auch aus andern Rochenarten werden allerlei gekünstelte Figuren und Monstrositäten verfertigt, die bei den ältern Schriftstellern, z. B. Bellon, Albrovand, Gesner und Jonston theils als solche abgebildet und erakannt, theils als getreue Zeichnungen monströser, oder wunderbarer Thiere geliefert wurden.

B. Rochen mit fiumpfen gahnen.

6) Der Nagel: Roche. La Raje Bouclec. Cepède 1. p. 128. Bonnaterre 4. n. 10. pl. 3. f. 9. Raja clavata. Linn. Bloch Fische Deutscht. III. 65. t. 83. (III. 82. t. 83.)

Auf bem Rucken und Schwanze sieht nur eine einzige Reihe nagelförmiger, knotiger, gekrummter Stacheln. Um übrigen Körper und den Seiten des Schwanzes sind kleine Stacheln. Der Körper ist braun, mit vielen runden, weissen oder schwarzen Punckten bezeichnet, unten weiß. Der Kopf lauft in eine Spisse aus. Der Schwanz ist länger als der Körper, gegen das Ende mit einer häutigen Flosse beseit. Die Breite beträgt 1 — 2 und mehrere Fuß. Er bewohnt die Nordsee und andere europäische Meere, hat ein zähes Fleisch. Die Norweger fangen sie vorzüglich, um aus der Leber Thran zu brennen.

- Anmerkung. Sie erreichen eine vorzügliche Größe. Pontoppidan schreibt in seiner Historie von Norwegen, man habe im Jahr 1634 ohnweit der Insel. St. Christophel vermittelst Harpunen einen gefangen, der 12 Fuß lang und 10 Fuß breit war und wovon die Leber allein von 10 Matrosen mit vieler Mühe fortgeschafft werden konnte.
- 7) Der Abler: Roche. Der Meerabler. La Raje Aigle. Cepède 1. p. 104. Bonnaterre 4. n. 8 pl. 4. n. 8. f. 10. Raja Aquila. Linn. Bloch Fische Deutschl. III. 59. t. 81. (III. 75. t. 81.)

In bem borffenartigen Schwange fteht eine Rloffe und ein fageformiger Stachel. Der Korper ift glatt, Schleim überzogen, bleifarbig, auf dem Ruden braunlich, an ben Geiten olivenfarbig, unten weiß. Die Saut dick und lederartig. Der Ropf endigt fich in eine Eurze ftumpfe Die Zlugen fteben auf einem knorplichen Eplinder weit hervor , haben einen fchwargen Stern und gelben Ring. Sinter benfelben fichen zwei große Bafferlocher, und hinter Diefen in ber Mitte eine und feitwarts funf Erhöhungen. Die Rafenlocher liegen in die Quere, find burch eine Enorpliche Scheidewand getrennt, mit einer ftarden Saut bedect, Die in ber Mitte burch ein Band befestigt ift. Die Lange bes tragt 11 Rug und druber. Er femmt vorzüglich im mittellanbifden Meere, feltener in ber Rorbfee vor. Das Rleifch ift gabe und wenig geachtet. Die Leber hingegen wird als eine Delikateffe fur bie Safeln gefucht. Die Rifder hauen, aus Burcht von feinem Schwangstachel verlegt zu werben, benfelben fogleich ab, wie fie ihn gefangen haben.

^{*} Unmer Fung. Er fann mit bem fpifgigen Stachel fehr ftarck verwunden. Manchmal ift ber Stachel ab. gebrochen. Bu Zeiten findet man auch welche mit zwei

Stacheln; denn da nach der Beobachtung des Dr. Bassfter diefer Fisch den Stachel jahrlich wechselt: so trifft es sich zu Zeiten, daß der neue hervorkommt, wenn der alte noch nicht abgeworfen ist. Die hamburger Fischer halten nach Bloch's Bericht das Fleisch für giftig, gebrauchen aber die Leber, um durch die Sens nenwarme ein Del aus ihr zu ziehen, welches sie in der Gicht benugen.

8) Der Stech Roche. Gift: Roche. Raje Pastenaque. Cepède 1. p. 114. Bonnaterre 3. n. 7. pl. 2. f. 8. Raja Pastinaca. Linn. Bloch Fische Deutschl. III 62. t. 82. (III. 79, t. 82.) (Tab. 5. Fig. 9.)

Un dem floffenlofen, borftenartigen Schwanze fieht ein fageformiger Grachel. Der Rorper ift glatt, mit Schleint überzogen Der Ropf lauft in eine furze Gpige aus. Die Mugen haben einen ichwarzen Stern in einem weiffen Ringe. Muf der obern Geite ift er am Rudrad und an den Floffen braun, und zwischen biefen olivenfarbig. Die untere Seite ift weiß. Die Bauchfloffen fehlen wie bei der porbergebens ben Urt. Die Schwere beträgt 2 - 12 Pfund. Er fommt in dem europaifchen, rothen und indifchen Meere vor. Das Rleifch ift gabe und wenig geachtet. Die Leber hingegen ift geschätt. Die altern Raturfundiger und Argte hielten feis. nen Stadel fur febr giftig, welches er aber nicht ift, ohn= erachtet Wunden durch ihn wegen feiner fagenartigen Bera vorragungen von übeln Folgen fenn konnen. Er bient biefem, fo wie bem vorhergehenden als Bertheidigungs : Berch. jeug, auch zur Bermundung ber Fifche, auf welche er Jagb macht. Die Indianer bedienen fich auch feiner Stas deln ju Pfeilen.

^{*} Unmerkung. Man findet ju Beiten auch welche mit zwei Stacheln, die einige Naturforscher falfdlich fur

eine besondere Urt, und Linné als eine Ubart unter dem Namen Raja Pastinaca Altavela, bes schrieben haben.

Mnmerkung. Die Griechen und Romer machten von ber Wirdung bes Stachels eine fürchterliche Schilberung. Alian und Plinius fchreiben, daß wenn ein lebendiges Beschopf damit verwundet murde, es ohne Rettung verlohren fene. Erfterer ergablet, bag ein Dieb, melder einen bergleichen Rifch in der Meinung, daß es ein Scholle gewesen, gestohlen, von bemfelben verlegt worden, und fogleich tedt neben ihm liegen geblieben mare. Sa fogar foll nach Alian ber groffe und gefundefte Baum abfterben, wenn er mit biefem Stachel gerigt wirb, und nach Oppian foll fein Gift Felfen vergebren tonnen. Daber bat man vermuthlich auch dem Gohn ber Circe Diefen Stachel als einen Dolch mitgegeben, womit er feinen Bater, ben Ulnffes ficher ums leben bringen muri be. Diofcoribes hielt hingegen fein Gift ichon für heilbar. Die Japanefer halten fogar ben Stachel für das ficherfte Mittel mider ben Schlangenbig, wenn fie die Bunde bamit bestreichen, fie tragen ibn ju bie= fem Ente, nach Rampfers Ungabe in feiner Reife nach Sapan, immer bei fich, nur muffe er, wenn er biefe Rraft auffern foll, von einem lebenbigen Rochen abgeschnitten fenn.

VI. Das San: Geschlecht. Squalus.

Fünf Luftlöcher an jeder Seite des Vorderleibes. Der Rörper länglich, fast walzenförmig, schuppenlos, gröstentheils mit ganz kleinen rauben Stacheln versehen, welche im duncklen leuchten. Der Mund gemeiniglich unterwärts in die Quere, bei einigen nach der Länge und bei dem Seezengel vorne am Rande. Die Zähne stehen in mehreren Reihen, sind bei den meisten fägeförmig, spitzig, theils feste und theils beweglich. Hinter den länglichen, halbbedeckten Augen sind die Wasserlöcher, die dem Wasser zum Durch-

gange sowohl aus dem Munde als aus den Kiemen dienen, und nur bei einigen Arten ganzlich fehlen. Die reifen Eper haben eine ähnliche viereckige Hulle, wie die der Rochen. Die Jungen entwickeln sich aus dem Ep in der Gebärmutter. Es sind äußerst gefräsige Thiere, die den Schiffen gern nachsolgen, um die todten über Bord geworfenen Körper aufzufangen. Sie bewohnen vorzüglich den südlichen und nördlichen Ocean. Das Fleisch ist hart und übelriechend. Man pflegt vorzüglich die Häute und Lebern, jene als Leder und zum poliren, diese zum Thran zu benutzen. Es sind bereits gegen 30 verschiedene Arten bestannt.

1) Der isabellsarbene Hay. Le Squale Isabelle. Cepède 1. p. 255. Chien de mer isabelle. Broussonet. mem. de l'Academie des sciences. 1780. Bonnaterre 6. n. 1. Squalus Isabella. Linn. syst. nat. ed. Gmelin. p. 1489.

Der Körper ist isabellfarben, schwarzgesteckt, unten schmutig weis. Der Kopf stumpf, breit und kurz. Die Basserlöcher an den Schläsen sind groß und rund. Die Rückenstoffen fast viereckig und die zweite der Ufterstosse entgegengesezt. Die sehr grossen Bruskslossen entstehen bei dem dritten Luftloche. Die Bauchflossen sind abgesondert und laufen nach hinten spisig zu. Die Seitenlinie steht nahe am Rücken, mit welchem sie parallel lauft. Die Länzge beträgt 2½ Fuß. Er kommt in Neuseeland vor.

2) Der hundshan. Der getiegerte San. Le Squale Rousette. Cepede 1. p. 221. Chien de mer roussette. Bonnaterre. 6, n. 2. pl. 6. t. 17. Squalus canicula. Linn. Sloch ausl Fische 1. 16. t. 112.

Der Korper ift lang, fcmal, an beiben Enben von ben Geiten jufammengebrudt, rothlich braun, rothbraun geffect, unten weis. Der Ropf flein, die Schnauge furg. Sinter ben Mugen fteben bie Bafferlocher. Die Bauch floffen find von einander abgefondert und die erfte Ruckenfloffe ficht hinter ihnen, die andere fleine aber, gerade über ber Ufterfloffe. Die Schwangfloffe ift fcmal, an ber Spite ausgeschnitten. Geine Lange betragt 5 - 6 guf. Er bewohnt faft alle Meere in ben gemäffigten und heiffen Gegenden, gehort unter die außerft gefraffigen Raubthiere weswegen er die Chiffe verfolgt und alles auffangt, mas über Bord geworfen wird. Er hat ein febr gabes Leben, fo daf ber Rumpf, nachdem man ben Ropf und ben Schwang bavon gehauen, und die Eingeweide herausgeriffen, fich noch eine Stunde lang bewegt. Das Rleifch ift gabe und unfchmackhaft. Der Thran wird benugt. Die Saut wird bei Solgarbeiten jum Poliren gebraucht. Er wird an großen mit farten Stricken befestigten Sachen gefangen.

3) Der kleingefleckte Han. Der kleine Hundshan. Roussette tigree. Cepede 1. p. 221. Squalus Catulus. Linn. Bloch audl. Fische. I. 21. t. 114.

Der Körper ist gestedt, braunlich an ben Seiten rothelich, unten weis. Der Kopf groß und die halbdurchsichtige Schnauze langer als bei der vorhergehenden Urt. Die Uugen sind halbbedeckt und haben weise Sterne. Kinter densselben stehen die Wasserlöcher. Bei den starcken Bruftflossen.

find funf Luftlocher. Die beiden zusammengewachsenen Bauchstoffen endigen sich in eine Spige. Der Schwanz ift viel langer als der Rumpf. Die After und vordere Rückenflosse sind klein, leztere weit hinten am Rücken. Die Schwanzstosse ist starck eingeschnitten. Die haut ist durch die feinen sternförmigen Stackeln ranh. Seine Lange beträgt 2 — 3 Fuß. Es ist somit der kleinste unter den Hanslichen. Er bewohnt die Nordsee, das mittelländische und die indischen Meere, ist außerst raubbegierig und verschlingt alles, was er bezwingen kann. Die Leber giebt einen schönen Thran. Die Haut dient zum Poliren.

4) Der bandirte Hay. Tigerhay. Le Squale Tigre. Cepède I. p. 249. Chien de mer barbu. Bonnaterre 8. n. 8. pl. 8 f. 23. Squalus tigrinus. Linn. ed. Gmel. p. 1493. Squalus fasciatus, Bloch aust. Fische I. 19. n. 4. t. 113.

Der Körper ift schwarz, mit weißen, in die Quere laus fenden, unregelmäsigen Banden, Streifen und Flecken uns terbrochen. Un beiden Mundwinckeln stehen zwei Bartfasfern. Der Ropf breit, vorne flach und abgestumpft. Die Kinnladen sind von ganz kleinen zugespizten Bahnen, wie eine Raspel rauh. Die Augen klein, länglicht, mit blausem Sterne in einem schwarzen Kinge; hinter benselben sind die Basserlöcher. Der Bauch ist breit von grauweißer Farbe. Die Bruststoffen sien am Rande des Bauches, sind breit und kurz. Die Bauchslossen kurz und getrennt, der ersten Rückenflosse gegenüberstehend. Der Schwanzist an den Seiten zusammengebrückt. hinten sehr dunne. Die Schwanzssosse lang, am Ende eingeschnitten, Die

Lange beträgt 1 — 15 Fuß. Er wird im indischen Meere angetroffen. Seine Nahrung besteht aus Muscheln und Krebsen.

5) Der Meerfauhan. Katenhan. Le Squale Milandre. Cepède 1. p. 237. Chien de mer Milandre. Bonnaterre. 7. n. 4 p. 6. f. 16. Squalus Galeus. Lion. Bloch audl. Hische. I. 31. t. 118. (I. 42. t. 118.)

Der langlichrunde Korper ift grau, unten heller. Die Babne find fageformig. Um Ufter ficht eine Floffe. Der porne jufammengedrückte Ropf endigt fich in eine flumpfe Gribe. Die Augen find flein, groftentheils verdeckt, der Stern ift femarg, der Augenring weiß, und hinter bem= felben fieht eine fleine runde Offnung. Die Mafenlocher fteben über bem Munde und find mit einer Saut bes bedt. Cammtliche Floffen find flein und fcmarglich. Der Schwang hat beinahe die Lange des übrigen Rorpers. Die Lange beträgt über 3 und mehrere Gug. Er erreicht oft eine ansehnliche Große und ein Gewicht von beinabe 100 Pfunden. Gein Aufenthalt ift vorzüglich das mittel= landische Meer, feltener die Mordfee. Er ift außerft ge= fragig, verschlingt fogar Stude von Bolg, wenn fie mit Rett beschmiert find, und ift der gemeinfte im mittellan. Difden Meere, wo er ben Schiffen nachfolgt.

6) Der Hammerhan. Kreughan. Hammerfisch. Le Squale marteau. Cepède l. p. 256.
pl. 8. f. 3. Chiende mer marteau. Bonnaterre 9. n. 11. pl. 6. f. 15. Squalus Zygaeńa.
Linn. Bloch ausl. Fische I. 38. t. 117. (tab. 117.)
(Tab. 6. Fig. 16. 11.)

Er ift von allen übrigen Urten fogleich burch feinen breiten in die Quere mit bem Korper verbundenen bam: merformigen Ropf ju unterscheiben. In den Enden beffelben fteben die großen, nach unten gerichteten, bervorfte= benden Mugen mit einem ichwarzen Sterne und einem Die Mundoffnung fteht nach gelbfarbigen Mugenringe. unten gegen dem Rumpfe bin, und ift bogenformig. Der Rorper ift geftrect, rund, oben grau, unten weiß. Die Saut rauh. Die Rloffen haben alle einen mondformigen Ausschnitt, find grau, am Grunde fcmarg. Die Brufffloffen figen unterwarts. Die Bauchfloffen find getrennt, und flein. Die Ufter : und zweite Ruckenfloffe find flein. Die Schwangfloffe lang. Er erreicht eine ansehnliche Große und ein Gewicht von 4 - 500 Pfunden, bewohnt das mittellandische : und die amerikanischen Meere, gehort gu ben ftarden Raubfifchen, welche fogar Menfchen anfallen. Die Fischer fangen ihn mit bem Ungelhacken. Das Rleisch ift gabe und übelriechend.

- * Unmerfung. Die Ulten, ale Ulian und Galen hielten ihn wegen- feiner Größe fur einen Ballfich.
- 7) Der blaue han. Le Squale glauque. Cepede 1. p. 213. pl. 9. f. 1. Bonnaterre 9. n. 15. pl. 7. f. 22. Squalus glaucus. Linn. Bled Fische Deutschl. III. 78. t. 86. (III. 99. t. 86.)

Der Kopf ist ohne Wasserlöcher. Ohnweit der Schwangsflosse ist eine dreieckige Gertiefung am Rucken. Der Körs per ist rund, glatt, am Rücken und an den Seiten blau, am Bauche weiß. Schwang und Rückenflossen sind blau, Bauch und Bruftstoffen oben blau, unten weiß, die Ufters flossen weiß. Der Kopf ist von oben und unten zusams mengebrückt, die Nase lang. Die Augen haben einen gelbweißen Ring. Die Zahne der obern Kinnsade sind sägeförmig, in der untern langer, schmäler und ungesägt. Die Lange beträgt 2½ bis 14 und mehrere Fuß. Er besfaßt alle Meere, vorzüglich aber die Ost- und Nordsee, wo er unter andern auf die Alsen und Thunfische Jagd macht. Das Fleisch ist hart, zahe und übelriechend. Die Leber wird für eine wehlschmeckende Speise gehalten. Er ist äußerst kühn und soll sogar Menschen anfallen. Man sindet in den Petresackten-Sammlungen unter dem Namen versteinerte Bogelzungen (glossopetrae) die Jähne desselben.

8) Der Riefenhan. Le Squale très grand. Cepède 1. p. 209. Bonnaterre. 10. n. 18. pl. 7. f. 19. Squalus maximus. Linn.

Die Zähne find fämmtlich kegelförmig und ungefägt. Der Körper ift blau, grun melirt, mit einer zähen raushen Haut bedeckt. Die vordere Rückenflosse groß, die Alfterflosse klein. Seine lange beträgt 26 — 40 Fuß. Er bewohnt vorzüglich die nordischen Meere, wo er zu Zeiten von den Wallfischfahrern wegen der Leber gefangen wird, aus welcher sie Thran bereiten. Er soll kleine Wallfische ganz verschlingen.

9) Der Menschenfresser. Der Jonashan. Le Squale Requin. Cepède 1. p. 169. pl. 8. f. 1. Bonnaterre 10. n. 19. t. 7. f. 20. Squalus Carcharias. Linn. Bloch ausl. Fische. I. 41. t. 119. (I. 45. t. 119.)

(Tab. 7. Fig. 12. 13.)

Er ift von grauer Farbe, und zeichnet fich vorzüglich burch feinen breiten Ruden aus. Der Korper ift gestreckt,

raub. Der Ropf vorne breit und bunn. Die halbbebeck. ten Mugen haben einen ichwarzen Stern in einem feegrus nen Ringe, hinter welchen die Wafferlocher fteben. Mundoffnung Fig. 13. ift fehr weit und mit vielen Reihen fageformiger, oben zugefpizter Babne fürchterlich bewaffnet, von welchen die vorderen Reihen fefte, die hintern aber beweglich find. Die Bunge ift fury, bick, breit und fnorplich. Die Floffen braunlich. Die Bruftfloffen ftard. Die erfte Ruckenfloffe groß, die zweite und die Bauchfloffen flein. Die Schwanzfloffe lang. Die Alfterfloffe mangelt. Geine Lange beträgt 20 - 30 Rug. Er wird vorzüglich im mittellanbifden Meere und fast in allen Gegenben bes großen Weltmeers angetroffen, mo er fich gewöhnlich in ber Tiefe aufhalt, und nur in die Sohe kommt, um fei= nen Sunger ju ftillen. Un ben Ufern erscheint er nur beim Berfolgen feines Raubes, oder wenn er feinem gro. ften Feinde, dem Potfische (Physeter macrocephalus Linn) ju entkommen fucht. Geine Raubbegierde ift außerordentlich. Er verschlingt alle Thiere, sowohl lebens dig, als todt, verfolgt vorzüglich den Seilbutt (Pleuronectes Hippoglossus I,inn,). den Rabeljau, das Gee= Falb und ben Thunfifch. Den Menfchen fallt er an, mo er ihn erhafden fann, gieht baber ben Schiffen nach, wo er Menichen, welche in das Baffer fallen, ober tobt über Bord geworfen werden, fogleich verschlingt, baber er ben Damen Menfchenfreffer bekommen hat. Die ungeheuere Beite feines Rachens hat mehrere Naturkundiger und Theologen veranlaffet, zu behaupten, baf ber Rifch, ber ben Sonas verschlungen habe, biefer gewefen, fen, indem die Ballfische eine viel zu enge Reble haben, als bag ein Menich durchkommen konnte. Daben ift gu bes merden, bag man in ben altern Zeiten alle große Sifche

Ballfifche nannte. Faft in allen Befchreibungen von Gees reisen lefen wir die traurigften Geschichten von diefem Sis Rondelet verfichert, man habe im Magen eines. bei Marfeille gefangenen Fisches einen gangen geharnischten Menichen gefunden Ein Capitain, ber aus Guinea Gtla= ven auf feinem Schiffe hatte, und mahrnahm, daß die Schwarzen deshalb ben Gelbstmord ausübten, weil fie glaubten, fie ftunden bei den ihrigen wieder auf, wollte fie vom Begentheil überzeugen. Er ließ einen Gelbfimorber, nachdem er ihm die Beine hatte festbinden laffen, in die Gee werfen, und ohnerachtet er mit möglichfter Befchwin= digfeit wieder herausgezogen werden follte, fo hatte ihn ein Menschenfreffer verschluckt. Gunner ermahnt eines Geehundes von der Grofe eines Ochfen, welcher fich in feinem Magen befunden. Ihre Gefragigfeit geht fo weit, bag fie auch ihrer eigenen Urt nicht iconen. Gin Lappe, ber einen Sanfich gefangen hatte, befestigte folden an feinen Rahn, bemerette aber furt darauf, daß er ihm fehle, ohne git miffen wie er brum gekommen fen. 211s er aber nicht lange nachber einen größern fing: fo fand er in beffen Dagen feinen verlohenen San wieder. Man kann fich feiner aber auch leicht bemachtigen, wenn man fich nur mit einem ftars fen hacken, ber an einer zwei Ellen langen eifernen Rette befestigt ift, verfeben bat, woran er, ba er einen außerft ftarchen Geruch hat, durch faules Rleifch auf eine Entfer= nung von einer bis zwei Meilen angelockt wird. Die 36= lander pflegen einen Gad mit faulem Fleifche, ober einen Geehunds Ropf, an ihren Sacken zu binden und ihren Booten nachschleppen zu laffen. Er hat auch ein feines Geber, weil er, wenn er Menfchen Lut gufammenfprechen bort, aus ber Tiefe in die Bobe tommt, und dem Schiffe fich ju naberen pflegt: baber die Gronlander, wenn fie mit

ihren Nachen, die fie aus Geehundsfellen verfertigen, auf tiefe Stellen tommen, fich gang ftille verhalten, weil fie fonft Gefahr laufen murden, mit ihrem Schiffe von ihm gefreffen gu werden. Es ift übrigens fonderbar angufeben, wie ber Menfch, ber fich vor biefem Ungeheuer fonft fo febr fürchtet, fich mit ihm beim Ballfifch recht nachbarlich vertragt: benn indem jener biefen von oben plundert, fo beif= fen diefe ihm Stude aus bem Leibe. Ift er gefangen, fucht er fich durch außerordentliche Sprunge zu befreien. Sind feine Berfuche fruchtlos, fo übergiebt er fich vor Ungft und flößt felbit ben Magen, worin der Sacken fist, heraus. Go fürchterlich er allen Bafferthieren ift, fo fann er fich doch bes Schmaregerfisches (Echeneis remora) nicht erwehren, der fich ihm anhangt und mit ihm die Meere burchstreicht. Gelten fangt man einen folden Sifch, an bem nicht ein paar Schiffshalter ober folder Edmarogers Rifche figen follten. Muffallend ift es, daß man befonders in heiffen Gegenden faft allezeit ben lootemann (Gasterosteus Ductor. Linn.) in einer gewiffen Entfernung vor ihm ber ichwimmen fieht. Er hat unter allen Sanfischen bas fcmachaftefte Fleifch. Es befteht aus zweierlei Lagen, wovon das auffere roth und gart, das innere aber weiß und grober ift. Aus der Saut bereitet man in Mormegen Leber ju Pferde : Befdirren, Die Islander verfertigen Schuhe da= raus. Mus ber Leber wird Thran gemacht. Die bie und ba vorkommenden foffilen Bahne diefes Rifches murben vor Beiten fur verfteinerte Schlangengungen (Glossopetrae) gesammelt.

Mnmerkung. Ohnweit Morsburg am Bobenfic fand ich vor einigen Jahren in einem feinen Sandgerolle fehr viele kleine und große Bahne, die diesem Fische angehoren und unter andern einen, der beinabe

fünf französische Zoll lang, am Grunde vier Zoll breit, und einen Zoll dick ist, das Gewicht besselben beträgt zwei und zwanzig Loth. Ohnweit von dieser Stelle fand ich noch mehrere kleinere und größere Mückenwirbelbeisne, die vermuthlich auch zu diesem Fische gehören, wovon das gröste über fünf Zoll breit, und gegen zwei Zoll dick ist. Diese Stücke brachte ich in das Grossberzogl. Naturalien= Cabinet zu Carlsruhe. Auß der seltenen Größe dieser Zähne läßt sich schließen, daß es vor Zeiten noch ungleich größere Thiere dieser Urt gez geben habe.

10) Der Sägefisch. Sägenhan. Le Squale à Scie. Cepède 1. p. 286. pl 8. f. 4. Bonnaterre 11. n. 21. pl. 8. f. 24. Squalus Pristis. Linn. Bloch ausl. Fische I 41. t. 120. (I. 55. t. 120.)

(Tab. 8. Fig. 14. 15.)

Er unterscheidet fich fogleich von allen übrigen Urten burch ben langen, glatten, Enochernen, fcwerbformigen. auf beiden Geiten gegahnten Ruffel, in welchen ber Ropf ausläuft, ber mit einer glatten leberartigen Saut überzo= gen ift. Der Rorper ift geftrecht, die Saut glatt. Rucken und Rloffen find ichwarglich, an ben Seiten graulich, ber Bauch weiß. Der Kopf vorne flach. Die Mugen groß mit ichwargem Sterne in einem goldgelben Ringe. Binter benfelben find die Bafferlocher. Die Mundoffnung fieht Die Quere, und beide Rinnladen find mit gefornten Bahnen befegt. Fig 15. Die Ufterfloffe fehlt. Die Lange beträgt über 15. die der Gage 2 - 5 Ruf. Er bewohnt die nordlichen und fudamerikanischen Meere. Bei Island, Spigbergen, und Gronland tummeln fie fich mit ben Ballfifden herum, welche fie mit ihrer Gage am Bauche verlegen, Die ihnen als vorzügliches Bertheibigungs = Mittel bient. Bei einem ungebohrnen Gagefijch ift bas Schwerdt noch weich und

die Bahne liegen zu beiden Seiten beffelben in der haut verborgen.

11) Der Dornhan. Le Squale aeguillat. Cepède I. p. 270. Bonnaterre 11. n. 23. pl. 5. t. 12. Squalus Acanthias. Linn. Bloch Fische Deutschl. III. 74. t. 85. (III. 95. t. 85.)

Un den Rudenfloffen fleben zwei weiße farde, beinabe breiedige Stacheln. Die Ufterfloffe mangelt ganglich. Der Rorver ift rundlich. Der Ropf von oben nach unten gufam= mengebruckt, feilformig, vorne bunn mit einer ftumpfen burchfichtigen Gpige. Stirne, Ruden und Rloffen find fdmarglich, die Seiten weiß ins violette fpielend, ber Bauch weiß. Die Mugen langlich mit ichwarzem Stern in einem weißblauen Ringe. Sinter ihnen ftehen die Bafferlocher. Der Mund liegt in die Quere und ift mit brei Reihen fleiner Bahne befegt. Jeder Bahn befieht aus einer Schneibe, zwei Burgeln und zwei Spigen, wovon ber eine in die Bertiefing bes andern eingreift. Die Saut ift mit vielen fleinen, nach bem Ochwanze zu gefrummten Sadden befegt. Un ben Geiten find fcmale Bertiefungen, Die langs bem Korper, in die Quere, im Bidgad fortlaufen. Die Seitenlinie lauft gerade über ben Korper. Die Lange beträgt 3 - 4 Ruß. Gie bewohnen sowohl bas mittollandifche, ale andere beutsche Meere, halten fich in Ges fellichaft beifammen und gehn befonders den Bugfifchen, als bem Bering, Schellfisch und Seeftint nach. Gein Rleifch ift gabe und wird in Stalien frifch aus bem Salzwaffer, gen focht mit Butter und Peterfilie, gefpeißt. Die Gronlander laffen es erft halb verfaulen , bamit es murber werde. Mus ber Leber wird Thran bereitet. Die Saut wird ju feine fornigtem Chagrin benugt.

12) Der Meerengel. Der Engelhan. Rochenshan. Krötenhan. Le Squale Ange. Cepède I. p. 293. pl. 12. f. 1. Bonnaterre 12. n. 28. pl. 5. f. 14. Squalus Squatina. Linn. Bloch ausl. Fische I. 25. t. 116. (I. 33. t. 116.)

Er macht gleichsam ben Ubergang von ben Rochen gu ben Sanen und ift febr leicht an feinem nach unten gufams mengebruckten Rorper zu erkennen. Der Ropf ift flach und breiter als der Rumpf. Die Munboffnung breit vorne am Ropfe. Die Dafenlocher find mit einer Saut bebeckt, bie fich in zwei Bartfafern endigt. Die Mugen find flein und ber feegrune Stern ift mit einem gelben Ringe umgeben. Sinter ihnen ftehen zwei halbmondformige Bafferlocher. Bu den Seiten find 5 halbmondformige Luftlocher. Rorper ift cberhalb grau, von fleinen frummen, nach bem Ruden bin gebogenen, Stacheln rauh, am Bauche weiß und bafelbit bis an ben Schwang glatt. Die Brufffloffen find oben weiß und unten braun eingefagt, groß und breit, flugelartig, baber vermuthlich ber Mame Geeengel ent. fanden. Die Bauchfloffen langlich und weiß; Die 2 Muckenfloffen flein und liegen am Ochwange. Die Ochwangfloffe ift fendrecht und hat einen fleinen, halbmondformigen dus. fcnitt. Die Ufterfloffe fehlt ganglich. Geine Lange betragt 6 -- 8 Fuß. Gein Aufenthalt ift bas mittellandifche Meer und die Diffee. Er lebt vorzüglich von Schollen und Rochen, ift fo tubn, daß er Menfchen anfallt, wird wie Die übrigen Urten durch ein Stud Bleifch am Ungelhacken gefangen. Gein Kleisch ift gabe und unschmachaft. 2lus ber Saut verfertigen die Eurken den fconfien Chagrin, welcher vorzüglich zu Uhrgehäusen verbraucht wird.

VII. Das Geeragen: oder Meerbrachen: Geschlecht. Chimaera. Linn.

Der Kopf ist zugespitzt. Der Mund steht nach unten. Sebe Kinnlade ist mit zwei Schneidezähnen bewaffnet. Auf jeder Seite, nach unten, ist nur eine Öffnung zum Uthem-holen. Der Körper ist gestreckt, und mit einem Stachel auf dem Rücken versehen. Der Schwanz länger als der Körper und lauft in eine borstenartige Spige aus. Es sind bereits nur zwei Urten bekannt, welche vom Raube leben.

1) Die nordliche Sceratte. Der Meeraffe. Der M. Meerbrache. La Chimère arctique. Cepède I. p. 392. pl. 19. f. 1. Roi des Harengs du Nord. Bonnaterre 13. n. 1. pl. 8. f. 25. Chimaera monstrosa. Linn. Mus. Ad. Fridr. 1. 53. t. 25. Bloch ausl. Fische. I. 61. t. 124. (J. 85. t. 124.)

(Tab. 9. Fig. 16.)

Der gestreckte silberfarbige, braungefleckte Körper, ist von beiden Seiten zusammengedrückt. Der Kopf länglich mit vielen kleinen Schleimöffnungen. Die obere Lippe ist getheilt und an jedem Mundwinckel sieht ein hervorragender Lappen. Die großen Augen haben einen meergrünen Stern in einem weissen Ringe. Auf dem Kopse steht bei dem Mannchen eine Faser, an welcher ein kleiner Buschel hängt. Über und unter dem Auge sieht eine gekrümmte Linie, die sich mit der Seitenlinie, welche vom Kopse bis zum Ende des Schwanzes fortlauft, vereinigt. Der Schwanz ist fast noch einmal so lang als der Körper und lauft in eine dunne Spise aus. Die Brufisossen sind groß, die

Bauchflossen klein, die zwepte und dritte Rückenstosse schmal, die erste dreikantig, an einem starcken nach hinten gezähnelzten Stackel befestigt. Sämmtliche Flossen sind braun. Bei dem Ufter liegen die gedoppelten Zeugungsglieder beider Gezschlechter. Seine Länge beträgt 3 — 4 Fuß. Er bewohnt das Nordmeer, lebt vorzüglich von Seesternen und Krebsen. Das Fleisch ist zähe und wird nicht gespeißt. Aus seinen Epern backen die Norweger Pfannenkuchen und aus dem borstenförmigen Theil des Schwanzes, wenn sie ihn getrockenet haben, machen sie Pfeissenaumer. Die Leber binden sie neinwand und brauchen das herausgetröpfelte Öl wider die Augenkrankheiten und als einen Balfam für Wunden.

- * Inmerkung. Linne gab ihm ben Namen Chimaera, wegen feiner auffallenben und sonderbaren Gestalt. Hesiodus gab diesen Namen einem monströsen Thiere mit einem Drachenschwanze. Roi des Harengs der Franzosen, Fischkönig der danischen Bauern, wegen seines sonderbaren Kopfzieraths. Der Name Seedrache gehört eigentlich nicht diesem Fische, sondern dem Pegasus Draconis Linn.
- 2) Die sübliche Seeratte. Der Seehahn. La Chimère antarctique. Cepède I. p. 400. Le Roi des Harengs du Sud. Bonnaterre 14. n. 2. Le poisson coq. Molina hist. nat. de Chili. 207. Chimaera Callorhynchus. Linn.

Auf bem Kopfe fist ein knorpelartiger Kamm, welcher fich einen halben Boll hoch über die Oberlippe erftreckt. Der Körper ist silberfarben, glanzend, die Rückenflosse fast dreisechig mit einem langen Stachel verbunden. Die Ufterstoffen sind gedoppelt. Der Schwanz ist blattartig und mit feiner Spihe gegen den Bauch gekehrt. Die Lange beträgt

3 Fuß. Er bewohnt das athiopische Meer und die Rufte von Chili. Das unschmackhafte Fleisch wird der Seltenheit wegen in Chili gespeißt.

VIII. Das Stöhren: Geschlecht. Acipenser. Linn.

Der Kopf lauft in eine stumpfe Spige aus und ist unsterwärts mit vier Bartfasern versehen. Der Mund liegs nach unten und ist zahnlos. Zu jeder Seite steht eine einzige Kiemenöffnung. Der Körper ist langgestreckt, eckig, mit sieben Flossen und verschiedenen Reihen Schilden vers sehen. Die mehresten hieher gehörigen Fische werden sehr groß. Ihr Ausenthalt sind die Meere, von wo aus sie sich in die Flüsse und Ströme begeben, um daselbst die Rogen abzulegen. Ihre Nahrung besteht in Fischen und Würmern. Es sind bereits drei Arten bekannt.

† 1) Der gemeine Stöhr. L'Acipensere Esturgeon. Cepède I. p. 411. pl. 20. f. l. Bonnaterre 16. n. 2. pl. 9. f. 29. Acipenser Sturio. Linn. Bloch Fische Deutschl. III. 89. t. 88. (III. 112. t. 88.)

(Tab. 10. Fig. 17. 18)

Auf bem rauhen, blaulichgrauen Körper liegen fünf Reihen parallel laufender, knochenartiger, gestrahlter Schilde, welche ihm eine fünfeckige Gestalt geben. Der Ropf ist lang, oben mit acht rautenförmigen Schilden bedeckt. Der Mund ist röhrenförmig, statt der Lippen mit einem Ruorz pel eingefaßt, der sich einziehen und hervorstoßen läßt. Die Zunge dick und stark. Die doppelten Masenlöcher stehen bicht an den Augen, welche einen schwarzen Stern in einem

gelben Ringe haben. Die Riemenöffnung ift groß und ihr Deckel besteht aus einem nach aller Geiten gestrahlten Blattchen mit einem hautigen Ranbe. Der Bauch ift ge= rade, breit und weiß. Die Bruftfloffe ift am Grunbe brangefarben, am Rande fcmarg. In ihr find 30, in ber Baudifloffe 25, in der Ufter und Schwangfloffe 24 und in ber Ruckenfloffe 38 Strahlen. Geine Lange beträgt 5 - 18 Rug und bas Gewicht 200 - 550 - 1000 Pfunb. Er wird allenthalben im Ocean, in der Rord. und Oftfee, im mittellandifchen, fcmargen und rothen Meere, aus welchen er in die Strome und Sluffe geht, angetroffen. Bei und wird er nicht felten im Rheinstrom gefangen. wird vorzüglich an den Ruften, wenn er auf andere Fifche Jagd macht, oder in Gluffen und Stromen, worinn er im Frubjahr laicht, mit großen fachformigen, aus ftardem Bindfaben verfertigten Neben gefangen, auf bem Deere aber gefchieht es mit einer Urt Barpunen. Er ift febr trage und liegt daber, wenn er fich im Ret verwickelt hat, ftille. Die Rifder befestigen ihn alsbann burch einen burch bent Mund und die Riemen gezogenen Strick, womit fie ihn am Schiffe anbinden und fortfuhren. In dem Schwang hat er viele Rrafte, fo bag er einem Menfchen bie Beine bamit entzwei ichlagen fann. Der ftarffte Fang bes Stohre geichieht im Jenner mit Saden unter dem Gife, weil er gu biefer Jahreszeit einen ungleich hoheren Werth als im Sommer hat. Dhnerachtet fie gegen ben Binter aus ben Stromen wieder in bas Meer wandern : fo bleibt boch auch ein großer Theil in ben Stromen jurud und übermintert bafelbft. Das Rleifch der jungen Stohre ift fett, fuflich, wohlschmedend, und hat mit dem Ralbfleische einige Uhnlichkeit. Es wird theils frift, theils eingefalgen und marinirt, gefpeift. Frifch wird es aus bem Galgmaffer, gelocht

mit Effig, Pfeffer und Peterfilie , oder mit Gardellenbrube genoffen. Bei den Griechen und Romern mar er bei allen großen Gaftmalen bas vornehmfte Gericht und nach Plis nius lies man ihn mit Krangen und Blumen gefdmudt, burd befrangte Diener, bei Jubelichall und vorangehender Mufit, auf die prachtigen Tafeln trogen. Doch fteht er in Stalien, vorzüglich zu Reapel und Rom in großem Werth, wo auch beffen Rudarat in Ocheiben gefchnitten, gefalzen und gerauchert für eine mobischmedenbe Speife unter bem Ramen Chinalia bekannt ift. Der Caviar wird aus ben frifden Rogen des Stohrs bereitet, mit dem vorzüglich in Rufland ein ftarcter auswärtiger Sandel nach Conftantingvel, Italien und andere ganber getrieben mirb. In Uftrafan allein werden in manchen Jahren bunbert und mehrere Tonnen bavon gemacht. Der frifde Rogen wird, um Caviar baraus ju verfertigen, gereinigt, indem man benfelben mit den Banden fanft durch ein enges Gieb reibt. Muf jeden Gimer gereinigten Rogen kommt ein halb Pfund Ruchenfalz, die Maffe wird wohl untereinander gemengt, an einen warmen Ort geftellt, damit der Rogen burchaus vom Galg gut burchbrungen werbe Diefer Caviar wird frifch gefalgener Ruffifch Sernista Ikra genennt. Gin anberer, nehmlich ber geprefte Caviar weicht von diefem febr ab, welcher nicht burch ein Gieb gerieben, fondern, wenn er aus dem Gifch berausgenommen ift, brei Tage lang in eine ftarte Galglade gelegt, alebenn auf Baumrinden ausgebreitet und fo an bet Sonne getrocknet wird, (Ruffifch Pajusnaja Ikra). Er wird alebann in ein Befag gethan, mit zergangenem Sifdfett begoffen und in Faffer gefchlagen. Bwifden dem burchgefalgenen und gepreften Caviar fteht ber fogenannte Studdencaviar in ber Mitte, welcher, nachdem er durchgerieben und in eine ftarche Galgfole ge=

legt worben, in fleine Gacke von Leinwand eingebinden und geprefit wird (Ruffifch Meschechnaja Ikra). Man pflegt ben Caviar entweder auf Brod zu effen, oder ihn als Bufag ju andern Speifen ju gebrauchen. Man findet in Sibirien Stohre, welche 200 Pfund Rochen und 150 Pfund Mild geben. Bon ber Mild wird auch burch Rochen ein hochgelbes, wohlschmeckendes DI abgesondert, welches bei geringer Ralte gerinnt, ju Badwerd an Speifen gebraucht und im Sommer eingefalgen wird. Much wird ber Dagen ber Stohre, melden bie Ruffen Zamad nennen, haufig gespeift. Ferner wird nicht nur vom Saufen : Stohr, fon= bern auch von diefem, vorzüglich aus der Schwimmblafe, ber Rifdleim ober bie Saufenblafe gemacht. Schwimmblafen werden gewaschen, an ber Luft getrochnet, wo die innere filbermeife Saut oben zu liegen kommt, wos burch fie fich leicht absondern lagt, und in ein feuchtes Euch Gie wird nachher aufgerollt und etwas gefchlagen wird. getrodnet, alsbann an Raben aufgehangt und im Schatten völlig getrochnet. Diese Saufenblafe gehört mit zu ben beften Rlarungsmitteln; aus ihr erhalt man, wenn man fie mit Candelguder ichmelst und zu einem gelben durchfichti= gen Leim tochen lagt, ben fogenannten Mundleim. Much mit Branntwein giebt fie einen fehr bindenben Leim, womit man Steine, Porzellan und Glas wiederum fitten fann. Man bedient fich ihrer auch ju Berfertigung ber unachten Perlen.

^{*} Unmerkung. Die Stöhre variiren vorzüglich in der Größe und den Berschiedenheiten der Schilde. So scheint der Schip. Stöhr. Le Schype. Bonnaterre 16. n. 3. Acipenser Schypa. Guldenstädt nov. Comment. Petrop. XVI. 532. Schip. Kostera. Pallas Reise I. 132. S. G. Gmelin's Reise III, 259., welcher in der Wolga angetreffen wird.

eine Ubanderung mit fpigigern und mehreren Schilberreihen und mit furgerer Schnauge gu fenn.

2) Der Sterlet: Stöhr. L'Acipensere Strelet. Cepède I. p. 435. Bonnaterre 16. n. 4. pl. 10. f. 30. Sterliäd. Lepechine Lagbuch I. 154. t. 9. f. 1. 2. Acipenser Ruthenus. Linn. Mus. Ad. Fridr. I. 54. t. 27. f. 2. t. 28. f. 1. Kölreuter. nov. Comment. Petrop. XVI. 511. t. 14. XVII. 521. Bloch Fische Deutschl. III. 98. t. 89. (III. 125. t. 89.)

Die brei Reihen Schilde, bavon eine am Rucken und eine auf jeder Seite befindlich find, untericheiben ihn fogleich von den übrigen Stohrarten. Die Schilbe find meniger hervorragend, die Spigen berfelben weniger gefrummt; am Rucken fieben berfelben 14 und auf jeder Geite 59, boch variiren fie in der Ungahl, wie beim Stohr und auffer biefen ftehen am Bauche noch zwei Reihen fleiner Schilde. Der Rorper ift geftreckt, oben bunckelgrau, am Bauche weiß, mit rofenfarbenen Rlecken. Der lange, grau und gelb gesprengte Ropf endigt fich in eine ftumpfe knorpliche Schnauge, an welcher unterwarts vier Bartfafern neben einander fieben. Die runden Augen haben einen ichwarzen Stern in einem filberfarbenen Ring. In der grauen Bruftfloffe find 20, in der Bauchfloffe 23, in der rothen Ufter floffe 22, in der Schwangfloffe 76, und in der Ruckenfloffe 39 Strahlen. Es ift bie fleinfte Stohrart, wilche nicht uber 4 - 5 Rug lang wird und ohngefahr 30 Pfund wiegt. Sein Aufenthalt ift bas caspische Meer und die damit in Berbindung ftebenben Gluffe, Bolga und Jait, feltener bie Offfee. 3m Mai und Juni, als ju ihrer Laichzeit, begeben fie fich vom Meere in die Fluffe. Ihre Nahrung befieht in jungen Rifchen, Burmern und vorzüglich im Ros gen bes Stohrs und Saufens, benen er in biefer Ubficht nachfolgt. Das Rleifd biefes Fifches ift noch viel fchmade hafter, garter und angenehmer als vom Stohr. Daber wurden welche von bem Ronige in Preugen, in ben Stadtgraben von Cuffrin und theils in einen großen Gee unweit Stettin eingefetet; in legterem find fie noch vorhanden und pflangen fich auch barinn fort. Kriedrich Ifte Konig in Schweben, ließ auch folche in ben Maler Gee fegen, und in Petersburg und Mostau werden fie ebenfalls in Teichen gehalten, mofelbit fie bei außerordentlichen Gelegenheiten auf die Safel tommen. In Rufland wird alich ber Rogen ju Caviar benugt, melder, ba er ben vom Stohr an Gute weit übertrifft, an den Sof geliefert wird. Gie werden in Deben gefangen. 2018 Ubanderung verdient noch angeführt ju merben :

2) Der Jaik: Sterlet: Stöhr. Sewriuga. Lepechins Lagebuch I. 156. t. 10. f. 1. 2. Pallas Reisen I. 131. Sewruge, S. G. Gmelin's Reise I. 42. Le Seuruga, Bornaterre 17. n. 5.

Mit langerer, höckeriger und rauher Schnauze, weissem unregelmäßig schwarz gestecktem Körper, unten röthlichem mit Sternchen besetztem Ropfe. Auf dem Rücken stehn 12—16 Schilde, auf den Seiten 30—37, am Bauche 10—12 und an dem Schwanze noch zwei einzelne. Seine Lange beträgt 5—6 Fuß. Er kommt im Jaik vor, wo er mit Negen gefangen wird, und wegen seines angenehemen Pleisches und Nogens geschät ist.

3) Der hausen. Der hausen: Stöhr. L'Acipensère Huso. Cepède I. p. 422. Ichthyocolle. Bonnaterre 16. n. 1. pl. 10. f. 31. Acipenser Huso. Linn. Bloch ausl. Fische I. 79. t. 129. (I. p. 108. t. 129.) Kölreuter nov. Comment. Petrop. XVII. 531. f. 12—17.

Er wird von den vorhergehenden Urten fogleich durch ben Eurzen Riemenbeckel, welcher bie weite Riemenoffnung nicht gang bebeckt, unterschieben. Der Mund ift viel weiter als beim Stohr und Sterlet, öffnet fich unten in die Quere, hat ftarde Lippen, welche von zwei halbmondformigen Knors veln gebildet werden, bie er nach Billfubr bervorftoffen und gurudieben fann. Die fleinen Mugen haben einen fdmargen Stern in einem filberfarbigen Ringe. Der Rucken ift fdwarg, ber Bauch weiß, die Seiten blaulich und mels Ienformig. Der ichuppenlofe Korper ift glatt, mit einem gaben Schleim überzogen und mit 5 Reihen fnocherner Shilbe bedect, von welchen auf dem Rucken und auf jeber Geite eine, und zwei am Bauche fteben. Die Ungahl am Ruden befteht gewöhnlich aus 12 - 15, die auf ben Geiten aus 55 - 60 und bie am Bauch aus 10 - 12 Schilden. Die Rudenschilde find geftrablt, und ungleich größer ale die an bem Bauch und ben Geiten. Gie verlieren fich mit bem Alter bes Rifches. Gammtliche Rloffen find nach Berhaltniß flein, grau ins blaue fpielend und werben von einer bichen Saut umgeben. Geine Lange betragt 18 - 24 fuß und er erreicht ein Bewicht von 900 - 2800 Pfund. Er wird im ichwarzen und caspischen, feltener im mittellanbifden Meere angetroffen, aus welchen er zur Laichzeit, bie in Marg und Upril fallt, in bie Gros me und fluffe, vorzüglich in ben Bolga, ben Jaif und Donau: Strom, auch in ben Pofluggeht. Seine Mahrung

beffeht aus Fischen und Gewurmen. Er ift außerft gefragig, perschlingt auch, wie ber Ritter von Pallas verfichert, junge Geefalber, wilde Enten, Solzwerck, Gdilf, Burgeln und Bundel, die auf bem Baffer fcwimmen. Dach vollbrachtem Laichgeschafte geht er wieder ins Meer. Im Berbit fehrt ein großer Theil berfelben wieder in die Rluffe jurud, um bafelbit in ben tiefen Stellen feine Binterrube ju halten. Das Rleifch ift weiß, fett, fuglich, fommt! an Befdmack bem Kalbfleifch nahe und wird auch eben wie Diefes gur Speife gubereitet; jedoch wird ber grofte Theil eingesalzen verbraucht. Borguglich wichtig ift ber gang ber Saufen fur die Ruffen, ba fie mit bem baraus verfertigten Caviar und ber Saufenblafe einen farcten ausmartigen Sandel treiben. Die Ginrichtung bes Saufenfanges im Jaid und ber Bolga ift außerft merdwurdig; ber Ritter Pallas in feinen Reifen burch verschiebene Propingen Ruflands im Iften Bande macht bavon bie genaue Befdreibung. Er gefdieht in befondern Fischwehren, fo wie mit Ungeln und bem Dete. Erftere beftehen aus quer in den Rlug eingeschlagenen Pfablen, hinter welche mit Steinen angefüllte Rorbe gebracht, vorneher aber Rammern angebracht find, in welchen fich die Rifche fangen. In Diefen Rammern liegt ein oberwarts mit Stricken gehalte. ner Roft, wodurch man den Eintritt eines Sifches erfennt, und die Kallthur aledenn verschließen fann. Der Roft lagt fich mit ben gefangenen Fifchen heraufwinden. Bei biefen Bebren ift noch die Einrichtung getroffen, daß der gefangene Rifch feibit das Berabfallen des Batters veranlagt und badurch auch eine Glocke in Bewegung fest. Mugerbem bedies nen fich noch die aftrafanischen Rifcher ber Sachnete, welcher Rang gewöhnlich mit breihundert und mehreren Schiffen ge= ichieht, wo nach vorheriger Stille Die Fifche mit großem

Parmen aufgescheucht werben. Zuch werden sie mit der Grundschnur gefangen. Die Saut der Hausen wird ausgespannt, getrocknet und von den Ruffen und Tartaren statt der Fensterscheiben gebraucht. In den größern Sausen sind bet man zu Zeiten einen weissen Stein von der Größe einnes Huhnerenes, der unter dem Namen des Belugensteins bekannt ift. Es liegt derselbe innerhalb der Nieren in einem Häutchen, und es werden ihm besondere Seilkräfte zugeschrieben.

IX. Das Froschfische ober Seeteufel: Be: schlecht. Lophius. Linn.

Die Bruftsoffen sind mit einem ellenbogenähnlichen Gelencke versehen. Der Kopf ist nach unten zusammenges drückt, der Mund mit vielen kleinen spisigen Zähnen bes sezt. Die Augen sigen am Scheitel. Die Riemenöffnung ist an der Seite hinter der Brustslosse besindlich. Der Ufster liegt in der Mitte des Körpers. Die Haut ist dunn, schuppenlos und locker. Um Numpfe sind sieben Flossen, als zwei Brust: und Bauchslossen, eine Ufter: Schwanz: und Rückenslosse. Die Rücken: und Ufterflossen stehen gegen einander über und beide ohnweit dem Schwanze. Sie halten sich im Meere auf, pflanzen sich durch Eper fort und leben vom Raube. Es sind bereits 5 — 6 Urten bekannt.

1) Der große Froschsisch. Der Seeteufel. Der Seewolf. La Lophie Baudroie. Cepede I. p. 304. pl. 13. f. 1. Bonnaterre 14. n. 1. pl. 8. f. 26. Lophius piscatorius. Linn. Bloch Fische Deutschl. III. 82. t. 87. (III, 104. t. 87.)

(Tab. 11, Fig. 19. 20.)

Er unterscheibet fich fogleich burch feinen ungehenern großen Ropf, welcher breiter als der Rorper ift. Der runbe weit hervorragende Unterfiefer ift mit zwei, ber obere aber mit drei Reihen langer, runder, fpitiger Bahne befest, wovon die hinterften die groften und einwarts bewege lich find. Der Gaumen und die breite, furge und bicke Im Schlunde Bunge find ebenfalls mit Bahnen befegt. figen zwei lange mit vielen fpigigen Babnen verfebene Ano. Un ben Seiten figen brei Riemen. Außerlich fieht man weder Rafen: noch Behörlocher; dagegen find im Ober-Biefer zwei Bertiefungen, welche vermuthlich die Stelle ber= felben vertreten. Bor ben Mugen liegen zwei lange bornartige Borften und außer diefen noch vier bergleichen auf Um Ropfe und Rumpfe figen an der oberen bem Rücken. Klache einige Stacheln und am Rande ber untern viele fleis ne, wurmartige Unhangfel, die gleichweit von einander ents fernt find. Die obere Geite ift braunlich, die untere weiß. Die Riemenöffnung fist bicht unten an der Bruftfloffe. Die Riemenhaut ift bunn, erftrecht fich über bie gange breite untere Seite des Ropfs, ift vorne an einem farden Enorpe lichen Bogen befestigt und wird auf beiben Seiten, wo fie amei große Gade bildet, von feche nach ber Lange laufenben großen, runden Strahlen unterftugt. Die Bauchfloffen figen unter ben Bruftfloffen, find furg, fleif und wie eine Sanb gestaltet Fig. 20., womit er fich an feste Korper anklammern fann. In der Brufffloffe find 24, in der Bauch. floffe 5, in der Afterfloffe 13, in der Schwanzfloffe 8, und in ber Ruckenfloffe 11 Strablen. Geine Lange ben tragt 2 - 7 Rug. Er bewohnt die europaischen Meere wo er fich gröffentheils im Geetang unter Rlippen und an Bugeln im Baffer aufhalt und mit beständig offen feben? dem Munde liegt. Ceine Dahrung befteht vorzüglich in

Fifden, welche er burch feine hervorstehenden Borften anlockt. Wegen feines ungeheuern farcen Kopfes, ber ihm ein auffallendes und furchtbares Unsehen giebt, heißt er vermuthlich Seeteufel, ob er gleich wenig. Schaden anrichten kann. Er gehort zu ben Fischen, die sich durch Eper fortpflanzen. Das Fleisch ift weich und soll wie das vom Frosche schmecken.

2) Der gehörnte Froschfisch. Der Einhornstenfel. Die Seefledermaus. La Lophie Vespertilion. Cepède I. p. 315. La Chauve-Souris. Bonnaterre 14. n. 2. pl. 9. f. 27. Lophius Vespertilio. Linn. Bloch ausl. Fische I. 11. t. 110. (I. 13. t. 110.)

Der Ropf lauft in ein langes fpitiges horn aus. In der Bruftfloffe find 13, in der Bauchfloffe 5, in der Ufterfloffe 6 und in der Odwang : und Rudenfloffe 9 Strahlen. Der Rorper ift rothlich, mit fpifgigen gelben Sockern befeit, welche napfformig und geftrahlt find. Die Augen find groß mit ichwargem Stern in einem weiß und gelb geftrahls tem Ringe. Der fleine Mund fteht unterwarts und beide Rinnladen find mit einer Reihe fleiner fpifiger Bahne verfeben. Uber ben Mafenlochern fteht eine hornartige Kafer, Die fich in ein Knopchen endigt, welche ihm gum Unlocken Die Bauchfloffen ftellen gleichsam bie ber Rifche bient. Borderpfoten vor, figen naber beifammen als die Brufiflof= fen, welche die Stelle ber Sinterpfoten vertreten, legtere haben ein ellenbogenartiges Gelenche. Die Riemenöffnungen find flein, halbmondformig, hinter ben Bruftfloffen. Geine Lange beträgt 1 - 2 Fuß. Er bewohnt bie fublichen Meere von Umerika, wo er gewöhnlich in einem Sinterhalt von Seepflangen auf die ihm nahe fommenden Rifche lauert. Gein Kleisch ift mager und unschmachaft.

X. Das Knotenfisch: Bauchsauger: ober Seehaasen: Geschlecht. Cyclopterus. Linn.

Die Bauchstoffen sind in Gestalt eines Zirckels zusammengewachsen und bilden einen Schild. Der Körper ist kurz, dick und schuppenlos. Der Kopf stumpf. Der Mund öffnet sich vorwärts. Die Rinnladen sind mit kleinen spisigen Zähnen bewaffnet. Die Zunge kurz und dick. Die Riemenöffnung klein an der Seite liegend. Der Riemens beckel besteht aus einem Blättchen, unter welchem auf jester Seite vier Riemen verborgen liegen. Der Rumpf ist bei mehreren mit Höckern und bei allen mit fünf Flossen zum Schwimmen und zwei zum fest halten versehen. Sie bewohnen die Meere, leben von Burmern, Inseckten und der Brut anderer Fische. Es sind bereits 8 — 10 verssschiedene Urten bekannt.

1) Der Lump. Seeboll. Seehaase. Le Cycloptère Lompe. Cepède II. p. 52. pl. 3. s. 1. Le Bouclier Lompe. Bonnaterre 26. n. 1. pl. 20. s. 63 Cyclopterus Lumpus. Linn. Blech Fische Deutschl. III. 103. t. 90. (III. 131. t. 90.)

(Tab. 12. Fig. 21.)

Der kurze Kopf hat eine breite Stirn. Die Nafenlöcher find rohrig und stehen nahe am Munde. Der Mund
ift weit und hat starche Lippen. Die Kinnsaden und die Knochen im Schlunde sind von einer Menge spisiger Zähne rauh. Die Augen haben einen schwarzen Stern in einem weißen Ringe. Um Rumpfe stehen sieben Reihen harter, gestrahlter, spisiger Höcker, wovon eine Reihe am Ruden und brei auf jeder Seite figen. Der Ruden ift fdwarz und fcneideformig. Die Geiten grau, breit. Der Bauch fehr meit und breit, orangefarben ober grau. Bormarts an der Bruft liegt ein breites, rundes Schild, bas wie eine gerippte Duschel gebilbet ift. womit der Fifch fich aufferft feft an' glatte Rorper anhangen fann. In ber Brufffoffe find 20, in ber Bauchfloffe 6, in ber Ufters floffe 12 und in der Rudenfloffe 10 Strablen. Lange beträgt 1 - 2 Rug. Er bewohnt den nordlichen Dcean, die Nord : und Offfee. Salt fich meiftens hinter einem Sugel oder Relfen verborgen, wo er fich durch bas unter der Bruft befindliche Schild an Steine ober Felfen anbangt, und lauert auf die Rifche, die ihm die Wellen gutreiben. Die Laichzeit fallt in Dai. Er vermehrt fich fehr farct und hat an dem San und andern Raubfifchen machtige Feinde, auch an ben Fischottern. Gein Fleifch ift wenig geachtet, wird aber bennoch in Island theils frifch genoffen , theils eingefalgen.

^{*} Unmerkung. Gerr Bloch fand in einem breiviers tel Fuß langen Fisch bieser Art einen 11 Fuß langen Darmkanal, der sich nach dem Ende erweiterte und am Mesenterium, wie bei den viersüßigen Thieren, beschift war. Der Anfang desselben war mit sechs Unshängseln umgeben, welche nicht, wie bei andern Fischen, einfach, sondern sich in Zweige und diese wieder in andere theisten, so daß ihre Anzahl auf 40 stieg, welche 2—3 Zoll groß waren, die ganze Länge dersselben betrug wenigstens 6 Fuß; nimmt man nun die vom Darmkanal dazu: so ist der Naum, der zum Aussenthalt der genossenen Speisen dienet, 6—7 mal größer, als der ganze Körper: eine bei den Fischen ganz ungewöhnliche Erscheinung.

²⁾ Der ringfloffige Anotenfifd. Bartfifd. Ringbauch. Schmalffifd. Cepede II. p. 69.

Le Bouclier Liparis. Bonnaterre 27. n. 5. pl 20. f. 67. Cyclopterus Liparis. Linn. Bloch ausl. Fische I. 48. t. 123. f. 3. 4. (I. 65. t. 123. f. 3. 4.)

Er unterscheibet fich fogleich an feinen bis unter bie Reble fich erftreckenben, einem Barte abnlichen Bruftfloffen, in welchen 34 Strahlen find. Der Rorper ift ge= ftredt, bid, ichuppenlos mit braunen Streifen und Pundten gegiert und mit einem gaben Schleim überzogen. Der Rouf ift furg, ftumpf, flach, breit und gelb. Der Rucken und die Rloffen braun, die Geiten gelb, ber Bauch weiß. Un ber Oberlippe liegen zwei fleine Bartfafern. Die Uugen find flein, an ben Geiten beim Ocheitel, fie haben eis nen ichwarzen Stern, in einem gelben Ringe. Der Ries menbedel ift glatt, rund und vermittelft ber Riemenhaut am Rumpfe angewachsen. Die Riemenöffnung eng; die Riemen flein, auf jeber Geite 4. Die Geitenlinie lauft mitten über ben Rorper. Der Bauch ift hervorstehend. Der gange Rorper ift in einer bunnen, lofen Saut, wie in einer Blafe eingehullt. Gammtliche Rloffen find lang, nur die Odwangfloffen Eury und rund. Die Bauchfloffen find in einem Ringe jufammengewachsen, womit er fich an andere Korper fest ansaugen fann. In ber Riemenhaut liegen 7, in ben verwachsenen Bauchfloffen gusammen 12, in der Ufterfloffe 33, in der Schwanzfloffe 10 und in der Rudenfloffe 41 Strahlen. Seine Lange beträgt 1 bis 11 Rug. Er wird in ber Mordfee, befonders in ber Gegend von Solland und England, auch in Ramtichatta angetroffen und geht auch in bie benachbarten Gluffe. Ihre Laichzeit fallt in Februar. Gie nahren fich von fleinen Bifden, Bafferinfedten und Schnedenbrut. Die Ruffen

halten ihn fur giftig. Sein schleimiges, fettes, übels schmeckendes Bleisch, bas an der Sonne zerfließt, foll nicht einmal von ben Sunden gefressen werden.

XI. Das hornfisch : Geschlecht. Balistes. Linn.

Der Körper ist nebst dem Kopfe von beiben Seiten gufammengedrückt, mit kleinen rauhen Stacheln besezt. Die
Mundöffnung ist eing und beibe Kinnladen sind mit Zähnen
besezt. Die Kiemenöffnung ist schmal und stehet höher als
die Brustslossen. Der Kiemendeckel fehlt, und die Kiemenhaut, welche verborgen liegt, ist mit zwei knorplichten
Strahlen versehen. Bauch und Rücken endigen sich in eine
Schneibe, auf jenem stehen zwei Flossen, davon die vordere
bei einigen ihren Sitz zwischen den Augen hat und alsdenn
nur aus einem Stachel besteht. Unter der Haut des Baudes liegt ein starcker Knochen, der mit seinem Ende aus
derselben hervorragt und von kleinen Stacheln rauh ist.
Sie gehören zu den fleischfressenden Thieren. Die mehressen
werden für giftig gehalten.

1) Der Einhernfisch. Le Baliste Monocéros. Cepède I. 386. pl. 17. f. 3. Bonnaterre 17. n. 1. pl. 10. f. 34. Balistes Monoceros. Linn. Bloch ausl. Fische II. 12. t. 147. (II. p. 186. t. 147.)

(Tab. 13. Fig. 22.)

Er unterscheibet sich burch ein Gorn zwischen ben Augen, welches ein Strahl ift, der die erfte Rudenflosse vorftellt und durch die Ufterflosse, in welcher 51 Strahlen sind. In der Bruftflosse liegen 15, in der Schwanzstoffe 12 und in

ber zweiten Rudenfloffe 48 Strahlen. Der Korper ift von beiben Geiten zusammengebruckt, bunn und rauh, grau und braun marmorirt. Der Kopf groß, bie Mundoffnung Hein. Die untere Rinnlade langer als die obere und beide mit 8, am Grunde breiten, in eine Gpige auslaufenden Bahnen verfeben. Die Lippen find beweglich. am Birbel febenben Mugen haben einen fcmargen Stern in einem gelben Ringe. Bor ben Mugen fieht man zwei langliche Offnungen, welche mahrscheinlich zu den Gernchund Gehörwerchzeugen fuhren. Bor und uber den Bruft= floffen fieht bie fcmale Riemenöffnung. Gammtliche Rloffen haben eine gelbe Farbe und nur die Schwangfloffe hat drei braune Streifen. Geine Lange beträgt 1 - 11 Fuß. Er bewohnt die affatischen und fudamerikanischen Meere, mo er von der Brut ber Rrebfe und ben Polypen lebt. China und Carolina ift eine Abanderung, auf ber man fcmarge, rothe und blaue, ben dinefifchen Buchftaben abn= liche Klede findet. Der Schwanz ift gezacht. Das Born hinter ben Mugen gerade in die Bobe ftebend. Geine Lange beträgt 3 Rug. Ihre Rahrung beffeht in Corallen und Mufdeln. Ihr Rleifch foll nach Catesby History of Carolina Vol. II. Tab. 19. giftig fenn.

2) Der Bauchgabelhornfisch. Der zweistaches lichte Hornfisch. Le Baliste à deux piquans. Cepede I. p. 355. Bonnaterre 20. n. 14. pl. 11. f. 36. Balistes biaculeatus. Linned. Gmel. p. 1465. Bloch ausl. Fische II. p. 17. t. 148. f. 2. (II. 192. t. 148. f. 2.)

Er hat zwei lange auf beiben Seiten gegahnelte Stadeln am Bauche, welche bie Stelle ber Bauchfloffen ver=

treten. In der Bruftfloffe find 13, in der Bauchfloffe 1, in der Ufterfloffe 17, in ber Schwangfloffe 12, in ber erften Rudenfloffe 5, und in der zweiten 23 Strahlen. Der Ropf endigt fich in einen Ruffel. Die Munboffnung ift Hein. Die Rinnladen von gleicher Lange. In ber obern find 12, in der untern 10 fpigige Bahne. Die Mugen find groß, langlicht, ber Stern fcmarg, ber Mugenring hellgrun. Die Geiten und ber Bauch find weiß, ber Rucken Die Geitenlinie fangt uber dem Muge an, lauft grau. mit bem Rucken parallel. 2m Bauche fteben zwei Rurchen. Die jur Aufnahme ber Stacheln bestimmt find. Die erfte Rudenfloffe ift fcmarz, die übrigen gelblicht. Die Schwangs floffe lang und gabelformig. Der erfte Strahl in ber vorbern Rudenfloffe ift lang, farct, nach binten gu gebogen und von beiden Geiten gegahnelt. Er fommt aus ben ofts indifchen Meeren, und wurde querft von dem um die Rifche Jehre fo verdienstvollen Beren Bloch befchrieben.

3) Der Stachelschwanz. Der igelschwanzige Hornfisch. Le Baliste épineux. Cepède l. p. 367. pl. 17. f. 1. Bonnaterre 18. n. 8. pl. 11. f. 35. Balistes aculeatus. Linn. Bloch ausl. Fische II. 19. t. 149. (II. 194. t. 149.)

Er wird durch zwei bis funf Reihen Stacheln am Schwanz ze fogleich von allen übrigen Urten unterschieden, In der Bruftsoffe liegen 15, in der Bauchflosse 13, in der Ufters flosse 23, in der ersten Rückenstoffe 3 und in der zweiten 25. Strahlen. Der Körper ist breit und seine rauhe Oberfläche in längliche Vierecke abgetheilt, die mit kleinen runden Wärzichen besetzt sind. Der Kopf ist groß und endigt sich in eine stumpse Spitze. Die beiden Kinnladen von gleicher

Lange. Die Mundoffnung flein. Uber ben Lippen febt ein blauer Streifen und vier anbere dergleichen über und brei unter dem Muge. Die Riemenöffnung liegt gwifchen ber Brufffloffe und ber legten blauen Linie. Bon ber Mund= öffnung an, bis zur erften blauen Linie fteht ein rothlicher Streifen. Die Geiten find oben braun und unten weiß= gelb, bon ber Mitte berfelben laufen hinter ber Bruftfloffe vier braune Banber am Bauche hinunter. Unter bem Bauch feht ein ftarder gezachter Strahl und hinter bems felben verschiedene Spigen, welche man gleichsam fur eine Bauchfloffe halten fann. Die Geitenlinie fehlt. Die Rlofs fen find furg. Die Strahlen in ber erften Rucken, und Bauchfloffe fachelicht und einfach, die in den übrigen Rlofs fen weich und vielzweigigt. Der erfte Strahl in ber Rudenfloffe ift breit und nach vorne gegahnelt. Er bewohnt bas indifche und rothe Deer, lebt von Rrebsbrut und hat ein unschmachaftes Bleifch.

+ 4) Das atte Weib. Le Baliste vieille. Cepède I. p. 337. Bonnaterre 19. n. 9. Balistes Vetula. Linn. Bisch ausl. Fische. II. 22. t. 150. (II. 198. t. 150.)

Er hat nur eine einzige Bauchstoffe und in der ersten Ruckenflosse stehen 3 Stacheln. In der Riemenhaut sind 2, in der Brustslosse 12, in der Afterflosse 28, in der Schwanzslosse 14, und in der zweiten Ruckenflosse 29 Strahlen. Er ist breit, dunn und rauh. Die Riemensöffnung klein. Beide Kinnladen sind mit Schneidezähnen beset. Die Lippen sind starck und blau eingefaßt. Und den Backen stehen 2, unter dem Luge 3, und über dem-felben 8 blaue Streisen; leztere scheinen aus einem Luge

wie aus einem Mittelpunckte zu entfpringen. Der Mugen= ftern ift fcmarg, mit rothem Ringe. Muf dem braungela ben Ruden find blaugrune Streifen. Die Geiten find gelb, Rinn und Bauch grau. Bor ber Bauchfloffe liegen brei Reihen Stacheln. Die Seitenlinie fehlt. Der Schwang ift nahe an der Ufterfloffe mit blauen, ohnweit der Schmangfloffe aber mit blaugrunen Banden geziert. Die Brufffoffen find blau und gelb eingefaßt. Die Ufterfloffe grau mit blauen Linien. Die Schwanzfloffe hat gelbe vielzweigige Strahlen und eine ichone blaue Ginfaffung, die beiden aus ferften fehr langen Strahlen geben diefer Floffe ein ichones Unfeben. Die Rudenfloffen find blaulicht, der Strahl in ber erften fehr ftarct, nach vorne gegahnelt. Die zweite Rudenfloffe ift fichelformig, mit vielen blauen Linien geziert und gabelformigen Strahlen verfeben. Die Lange betragt über & Rug. Er bewohnt die oft, und westindischen Meere, balt fich im Grunde auf und lebt von Mufcheln. Gebra. ten wird er verfpeist, gefocht hat er ein übelichmedendes Bleifch. Er grungt, wenn er gefangen wird, baber haben ihm die Schiffer den Namen des alten Beibes gegeben.

- "Unmerkung. Bei diesem Fische und bei mehreren andern dieses Geschlechts hat Derr Bloch weder Milchener, noch Rogner gefunden; es kann baber die Urt sich fortzupflanzen nicht bestimmt werden.
- 5) Der geflecte Hornfisch. Der violette Hornfisch. Le Baliste tacheté. Cepède I. p. 361. Bonnaterre 19. n. 6. pl, 11. f. 37. Balistes maculatus. Linn. ed. Gmel. p. 1468. Bloch ausl. Fische II, 25. t. 151. (II. 202. t. 151.)

In ber erften Rudenfloffe fteben 2 Stacheln. Die Ufterfloffe ift breit. In ber Bruftfloffe find 14, in ber Ufterflosse 21, in der Schwanzslosse 12, und in der zweiten Rückenflosse 24 Strahlen. Er ist von beiden Seiten zusammengedrückt. Die Obersläche ist mit kleinen rauhen Wärzchen besezt. Der Mund ist sehr klein und eng, der schwarze Augenstern von einem seegrünen Ringe umgeben. Der Rücken und die Seiten sind violett, der Bauch gelblichsweiß; der Rnochen am Bauch sehr stark und rauh; zwischen diesem und dem After vertreten einige Stacheln die Stelle der Bauchslosse. Die erste Rückenflosse hat einen langen und starken nach vorne gezähnelten und einen dünnen und kurzen Strahl. Die zweite Rückenflosse nehst der Aftersund Schwanzslosse sind groß leztere und die Schwanzslosse gelb. Auf der Brust. Rücken: und Schwanzslosse siehen blaue, runde Flecken. Seine Länge beträgt 1 — 1½ Kuß. Er bewohnt die amerikanischen Meere.

6) Der schwarze Hornfisch. Le Baliste sillonné. Cepède I. p. 370. pl. 18. f. 1. Bonnaterre 19. n. 10. pl. 12. f. 39. Baliste noir. Renard poiss. I. 26. t. 17. f. 96. Balistes ringens. Linn. Bloch aust. Fische II. 27. t. 152. f. 2. (II. 205. t. 152. f. 2.)

In ber ersten Ruckenflosse stehen 2 Stacheln, die Uftersflosse ist schmal. In der Brustflosse sind 16, in der Uftersflosse ist schmal. In der Brustslosse sind in der zweiten Rukkenflosse 32, in der Schwanzstosse 13, und in der zweiten Rukkenflosse ist schwarz. Un der Ufters und zweiten Ruckenflosse sieht ein blauer Streif. Die Mundöffnung ist weiter als an den übrigen Arten. Die obere Kinnlade steht vor der untern etwas hervor und beide sind mit breiten Zähnen versehen. Die runden Ausgen haben einen schwarzen Stern in einem weißen Ringe,

Um Bauche steht state ber Flosse ein langer, starcker, rauber Strahl, ber größentheils mit der haut bedeckt ift. Die rauhe Haut ist in rautenförmige Felder abgetheilt. Um Schwanze stehen drei vertiefte Linien. Der erste Strahl in der ersten Nückenflosse ist sehr starck gezähnelt, der zweite nur klein. Un der Schwanzstosse bilden die zwei äusseren Strahlen, wegen ihrer Länge, einen mondförmigen Uussschnitt. Seine Länge beträgt 1½ bis gegen 3 Kuß. Er bea wohnt die chinesischen Meere. Un ihm ist besonders die schwarze Farbe, die man bei den Fischen äußerst selten sieht, merckwürdig.

XII. Das Schnepfenfisch: Geschlecht. Centriscus. Linn.

Der Körper ist von beiden Seiten zusammengebrückt, bei einigen mit Schilden, bei andern mit Schuppen bedeckt. Der Ropf endigt sich in einen langen Schnabel. Der Mund ist zahnlos und die untere Kinnlade steht vor der obern ets was hervor. Sie werden nicht über 6 — 8 Zoll lang, les ben vom Schlamm und Burmern und kommen zum Theil im mittellandischen und im oftindischen Meere vor. Es sind bis jezt nur 3 Urten bekannt,

1) Der Schnepfenfisch. Der schuppige Schneps fenfisch. Cepède I. pl. 19. f. 3. II. p. 95. La Bécasse. Bonnaterre 30. n. 3. pl. 21. f. 69. Centriscus Scolopax. Linn. Bloch ausl. Fis sche I. 55. t. 123. f. 1. (1. 77. t. 123. f. 1.) (Tab. 13. Fig. 23.)

Der Rorper ift furg und breit, von beiden Geiten gu- fammengedruckt, mit blagrothen, harten, in eine Spige

auslaufenten, dicht über einander liegenden Schuppen bebedt. In der Riemenhaut liegen 4, in der Bruffloffe 16, in ber Bauchfloffe 5, in ber Ufterfloffe 18, in ber Schwang. floffe 9, in der erften Ruckenfloffe 4, und in der zweiten 17 Strablen. Der Ropf ift oben etwas breit, und endigt fich in eine nach oben zu gebogene Robre, an beren Ende tie Fleine Mundoffnung ficht, welche von der untern Rinnlade, Die an der obern wie ein Deckel an einer Doje ichlieft, bebedt ift. Die Rafentocher boppelt, ohnweit ben Mugen. Die Augen an ber Geite, groß, mit ichwarzem Sterne in einem blagrothen Ringe. Der Riemendedel befteht aus cie nem Blattden, Die Riemenöffnung ift weit. Die Geiten laufen oben und unten in eine Edneide aus, die obere ift flumpf, und die untere icharf. Un der Bruftfloffe ift der erfle Strahl ber langfte. Die fleinen Bauchfloffen kann er in einer hinter denfelben liegenden Enochernen gurche verbergen. Die Schwangflosse ift rund. Cammtliche Flossen find grau. Geine Lange betragt gegen eine Gpanne. Er wird im mittellandischen Meere angetroffen, bat ein gartes wehlschmedendes und leicht ju verdauendes Bleisch.

2) Der Messersisch. Der Schilder Messers fisch. Cepède II. p. 88. Le Centrisque cuirassé. Bonnaterre 30. n. 1. pl. 21. s. 68. Centriscus scutatus. Linn. Bloch aust. Fische s. 57. t. 123. s. 2. (I. 80. t. 123. f. 2.)

Der Körper ist mit glatten, dicht an einander gefügten, goldglangenden Schilden bedeckt. In der Bruftflosse sind 11, in der Bauchstosse 5, in der Ufterflosse 13, in der Schwanzflosse 12, in der ersten Ruckenflosse 3, und in der zweiten 11 Strahlen. Der Kopf ist länglicht und lauft in

eine rehrenformige, nach oben zu gefrümmte Ednauge aus. Die Mundoffnung ift tiem, die untere Rinnlade fieht vor ber obern bervor. Die Hugen haben einen ichwarzen Stern in einem weißgelben Ming und find mit einer Dickhaut bebedt. Der Riemendeckel ift glatt, burchfichtig, hornartig. Die Riemenöffnung ift weit und liegt an ber Geite. Der Ruden ift braunlicht und lauft in einen langen Stachel aus. Die Geiten gelblich mit Gilber gemischt, nach dem Bauche rothlich. Merchwürdig ift der Gitz ber Floffen bei diefem Fifche, indem die Bruftfloffe weit von der Riemenöffnung entfernt ift; auch hat er nur eine einzige Bauch floffe und bie beiden Ruckenfloffen figen bicht an der Schwangfioffe. Bruft : Bouch : und Ruckenfloffen find gelblich, und die übrigen braun. Seine Lange beträgt 5 — 8 Zoll. Er bewohnt die offindischen Meere und nahrt fich vom Schlams me und fleinen Wafferthieren.

XIII. Das Meervferdfisch: Geschlecht. Pegasus. Linn.

Der Körper ist nach unten zusammengedrückt, mit knöhernen Schilden umgeben und gegliedert. Der Kopf enbigt sich in einen langen dunnen Russel. Die Mundöffnung
sit enge und steht unterwärts. Die Riemenöffnung einfach
ind liegt an der Seite vor der Brustsloffe. Sie werden nur
3 — 4 Zoll lang, sind in Oftindien und leben von Burnern, Rogen und fetter Erde. Es sind erst 3 Urten befannt.

1) Das Dradenseepferb. Der Seebrache. Le Pegase Dragon. Cepède II. p 78 pl. 2. f. 3. Bonnaterre 32. n. 1. pl. 22. f. 77. Pegasus Draconis. Linn. Bloch ausl. Fische I. 52. 4, 109. f. 1. 2. (I. 70. t. 109. f. 1. 2.)
(Tab. 14. Fig. 24. 25.)

Der Korper ift breit und breiedig. Die Bruftfloffe hat 10, die Baudfloffe 1, die Ufterfloffe 5, die Schwangfloffe 8, und die Rudenfloffe 10 Strahlen. Beide Rinnladen find mit fehr fleinen Bahnen befegt. Die Riemenöffnung ift Elein, mondformig. Die auf ben Seiten liegenden Mugen find hervorragend und haben einen fcmargen Stern in eis nem gelben Ringe. Der Rumpf ift oberwarts mit verfchies benen gestrahlten Bodern befegt; Die untere Geite breit, mit einer in ber Mitte febenden Erhabenheit, aus welcher Die Baudfoffen entspringen. Der vieredige Schwang hat acht an ben Geiten hockerige Schilber. Die Grundfarbe ift blaulicht und die Boder braun. Jede Bauchfioffe befieht aus einem einzigen langen Strahl, desgleichen einem über jeder Bruftfloffe. Die Lange beträgt 3 - 4 Boll. Er bewohnt bie offindischen Meere und lebt von der Brut anderer Geethiere.

2) Der Schwimmer. Le Pégase Spatule, Cepède II. p. 85. Bonnaterre 33. n. 3. pl. 22. f. 78. Pegasus natans. Linn. Bloch ausl. Fische 1,53. t. 121, f. 3. 4. (I. 73. t. 121, f. 3. 4.).

Der Körper ist lang und vierectig. In der Brufisossessen, in der Bauchflosse 1. in der Ufterflosse 5, in der Schwanzflosse 8, in der Rudenstosse 5 Strahlen. Der Körper ist vorne breit, hinten schmal, mit Schilden bedeckt, oben gelbbraun, unten weiß. Der Kopf flach, burz, breit vorne in einen langen schmalen Ruffel ausgehend, der an Ende dunn, gegähnelt und breiter als in der Mitte if

Die Augen sind groß und rund; sie haben einen schwarzen Stern in einem gelben Ringe. Der Kiemendeckel ist gesskrahlt. Die Kiemenöffnung an den Seiten. Der Rumpf ist vorne breit und dick, und wird bis an die Schwanzsiose immer schmäler und dunner. Der Schwanz ist aus 11 Schilden zusammengesezt, die sich, je mehr sie sich dem Ens de desselben nähern, verlieren und der lezte davon mit zwei Stacheln versehen. Die Bruststoffen sind violett, die übrigen braun. In der Größe, Lebensart und Aufenthalt kommt er mit dem vorigen überein und wird nicht gespeißt.

XIV. Das Schilbfische ober Nabelfische Geschlecht. Syngnathus. Linn.

Der Kopf ist klein und geht in einen langen Schnabel aus, an dessen Ende die Mundöffnung steht. Die untere Kinnlade schließet an die obere, wie der Deckel an einer Dose. Beide Kinnladen sind nach oben zu gebogen. Der Mund ist zahnlos und ohne Junge. Die Angen klein, auf der Seite mit einer dunnen Haut bedeckt. Die Riemendeckel sind groß, gestreift und ringsherum durch eine Haut angewachsen. Die Riemenhaut ist zart, liegt an der Kehle und hat 1-3 Strahlen. Die Kiemendsfinung ist im Genick, sehr zart und röhrenformig. Der Rumpf ist gegliezdert, und mit vieleckigen Schilden bedeckt, ohne Seitenzlinie. Sämmliche Flossen sind klein und die Strahlen ungetheilt. Sie halten sich im Weltmeere auf, leben von kleinen Wasserinseckten, Würmern und den Epern anderer Fische. Es sind bereits über 12 Urten bekannt.

1) Der zweistachelichte Radelfisch. Die Stachelnadel. Bonnaterre 32. n. 8, Syngnathus te tragonus. Thunberg, act. Lund. I. 301. t. 43 f. 1.2 Linn. ed. Gmel. p. 1453. Syngnathus biaculeatus. Whech aust. Fische I. 10. t. 121. f. 1. 2. (1. 11. t. 121. f. 1. 2.)

Der Körper ift viereckig. Über den Augen liegen zwei Stacheln. Die Kiemenhaut hat 2, die Bruffloffe 21, die Ufterstoffe 4, und die Rückenflosse 34 Strahlen. Die Schnauze ist lang; die Augen klein mit schwarzem Sterne in einem gelben Ring. Am Anfange des Rumpfs ift er an einem kleinen Theil dreieckig und am übrigen vierecksig. Der gelbe und braungesteckte Bauch ist breit, der Rücken schmal, die Seiten braun, die Flossen zurt und gelblich. Auf dem Rumpfe sieht man auf jedem Schilde helle Flecke, die gleichsam eine Seitenlinie bilden. Er bes wohnt die oftindischen Meere.

2) Die Seenadel. Die Trompetc. Le Syngnathe aiguille. Cepède II. p. 39. pl. 2. f. 1. Bonnaterre 31. n. 2 pl. 21. f. 71. Syngnathus acus. Linn. Bloch Fische Deutschl. III. 113. t. 91. f. 2 (III. 144. t. 91. f. 2.)

(Tab. 15. Fig. 26. 27. 28. 29.)

Der Rumpf ist siebeneckig, Fig. 27. und am Schwanze sieht eine Flosse. In der Kiemenhaut sind 2, in der Bruststoffe 14, in der Ufterflosse 6, in der Schwanistosse 10 und in der Rückenflosse 36 Strahlen. Der Rumpf hat 20 und der sechsteckige Schwanz 43 Schilde; an beiden sind braune, breite Streifen sichtbar, welche mit weißgelblichen abwechseln. Von den scharfen Kanten Fig. 27. sies hen 2 am Rücken, eine auf jeder Seite, 2 am Bauche, und die siebente in der Mitte. Seine Länge berrägt 2

- 3 Fuß. Er bewohnt die Nord: und Offfee, nahrt fich von Fischbrut, Gewürme und Rogen. Man bedient fich feiner und der übrigen Urten beim Fischfang jum Koder.
 - 3) Die Meerschlange. Der Schlangen Schilde fisch. Cepede II. p. 48: Syngnathus Ophidion. Linn. Bloch Fische Deutschl. III. 115. t. 91. f. 3. (III. 146. t. 91. f. 3.)

Er unterscheidet fich sogleich durch ben rundlichen schlans genartigen, in Gelencke getheilten, grunlichen Körper. In der Riemenhaut sind 2, und in der Ruckenstoffe 34 Strahsten. Um Rumpfe sieht man auf den Seiten einige schwache Kanten, 4 blaue unterbrochene Linien, viele Ringe, wie bei dem Regenwurm, aber nur eine Flosse. Die Länge beträgt 2 Fuß, und er ist einer Ganse bis Schwonenfeder dick. Sein Aufenthalt ift die Nord, und Ofifce, wo er zwischen Seepflanzen lebt.

4) Das Seepferd den. Le Syngnathe Hippocampe. Cepède II. p. 42. pl. 2. f. 2. Bonnaterre 31. n. 7. Syngnathus Hippocampus, Linn. Bloch aust. Fische I. 6. t. 109. f. 3. (I. 7. t. 109. f. 3.)

(Tab. 15. Fig. 30.)

Der Körper ist mit hockern versehen, siebenkantig. Der Schwanz vierkantig, ohne Flosse. In der Kieinenhaut liez gen 2, in der Bruftstosse 17, in der Ufterflosse 4, und in Muckenflosse 20 Strahlen. Der Kopf ift groß, und die Ihnlichkeit desselben mit dem vom Pferde hat Gelegenheit zu seiner Benennung gegeben. Er bekommt aber diese Ihn- lichkeit erft nach dem Tode, indem er beim Ubserben den

Rouf beugt und den Schwanz einrollt. Uber der Dafe fieht eine, über den Augen aber vier knocherne Erhohungen, die fich in Fafern endigen. Die großen Mugen haben einen fdmarken Stern in einem fibernen Ringe. Der Riemendedel ift groß geftrahlt, angewachfen. Die Riemenöffnung eng. Der Baud ragt hervor und endigt fich in eine gegadte Schneibe. Der Rumpf ift aus 13. ber Schwang aber aus 35 Schilden gufammengefegt Der braune Rucken und bie Ceiten find ichmary und weiß pundtirt. Der Bauch ift braun und die Bloffen find gart und rothlich. Seine Lange beträgt 6-8-12 Boll Er bewohnt die Ruften bes indifchen, nordifden und mittellandifchen Meeres und lebt von fleinen Bafferinfecten. Die Ulten rubmten ibn als ein vorzüglis des Beilmittel wiber verschiedene Krankheiten und in Dal= matien wird er noch gegenwartig als ein Beilmittel gegen die geronnene Milch der Frauen gebraucht.

* Unmerkung. Nach Bloch & Beobachtungen bemerckt, man im Fruhjahr, daß fich bie Gdilbe ber Rabel= fifche unterwarts am Schwange, bicht hinter bem 21f: ter, auseinander geben, und indem fie fich auf beiben Seiten emporheben, fo bilden fie zwei parallel laufen= be Bande, zwischen welchen man eine Menge Eper wahrnimmt, die in einer bunnen gemeinschaftlichen Blafe eingeschloffen find. Diefe Blafe mird von dem Sad, welcher den Rogen umgiebt, gebildet, und merben die Jungen bier eben fo, wie beim Plagbauch (Silurus Ascita Linn.) entwickelt. Hud in Diefem Ralle fommen fie mit den lebendig gebahrenden Anorpelfischen überein; nur mit bem Unterschied, bag bei diefen die abgeriffenen Eper innerhalb des Unterleibes, bei den unfrigen aber aufferhalb deffelben ausgebrütet werden. Sierinn find fie den Rrebfen abnlich, welche bei ihrem gevanzerten Korper die Eper unter bem Schwanze ausbruten. Das mannliche Geschlecht berfelben fennt man bis baber noch nicht, und bei fechfen, Die Bloch geöffnet, hat er feine Milch, fondern bes

fiandig Eper angetroffen. Daher zweiselt auch der Ritter von Pallas, daß es in diesem Geschlechte Mannachen gabe, und in allen den vielen, die er untersuchte, bemerckte er die Blase mit tebendigen Jungen angefüllt. Er glaubt daher, diese Thiere könnten sich ohne Zuthung des Männchens fortpflanzen und vermuthet, daß die Erzeugung und Vervollkommenung neuer Fruchteime durch die Organe der weiblichen Fische ohne Bes lebung von einer männlichen Kraft, durch eine fortz dauerende Lebenswirckung bewerckstelligt werde; wie man solches bei einigen Blattläusen und Phalanen wahrnähme.

XV. Das Igelfische ober Stachelfisch: Geschlecht. Diodon. Linn.

Die Kinnladen sind hervorragend und getheilt, und eng bigen sich in eine Schneibe, die statt der Zähne dient. Der runde oder länglichte Körper ist mit langen, starcken, weiß und schwarzgesteckten Stacheln besezt. Sie endigen sich in drei Wurzeln, wovon sie am Grunde eine dreiecksige Gestalt haben und sind bis an die Spisse mit der Baut, welche den Fisch umgiebt, überzogen, und es kann der Fisch selbige, wie das Stachelschwein und der Igel, nach seiner Willkühr bewegen. Der Körper ist mit 5 Flossen besezt, wovon 2 an der Brust, eine am Rücken, Ufter und Schwanze sizen. Sie werden am Borgeburge der guten hoffnung, im westindischen und arabischen Meere angetroffen. Ihre Nahrung besteht in Fischen, Krebsen und Muscheln.

1) Der lange Stachelfisch. Le Diodon Atinga. Cepède II. p. 3. Diodon Atinga. Linn. Bloch ausl. Fische. (I. 93. t. 125.) Diodon oblangus. Bloch ausl. Fische (I. 67. t. 125.)

Der Körper ift langlicht. In ber Brufifloffe find 21, in ber Ufrerfloffe 17, in ber Schwanzfloffe 10, und in ber Rudenfloffe 14 Strablen. Der Ropf ift flein, oben breit, und inwendig mit einem farcken Anorpel verfeben. Die Mafenlocher find einfach , rohrenformig und fteben gwifchen ber Mundoffnung und ben Mugen in ber Mitte. Die Ulugen find groß, haben einen ichwargen Stern in einem gelben Ringe. Die Stacheln und ber gange Korper find mit fcmar= gen Rlecken befegt. Der Rucken runblicht, breit, fcmarg: licht. Die Seiten etwas jusammengedruckt, blaulicht, nach unten weißlicht. Der Bauch breit, lang und weiß. Die Riemenöffnung fcmal, bicht vor ben Bruftfloffen. Gamtliche Rloffen find gelb, fdmarz gefleckt und braunlicht ein= gefaßt. Geine Lange beträgt 1 - 11 guf. Er bewohnt bas Borgeburge ber guten Soffnung und die amerikanischen Meere, wo er fich an den Ufern aufhalt, um Krebfe und Mufdeln aufzusuchen. Gein Fleisch ift mager, gabe und wenig geachtet. Die Saut, welche ben Rorper umgiebt, ift febr hart, unter berfelben befindet, fich eine andere, welche bunne und fachformig ift, die der Sifch aufblafen fann.

2) Der runde Stackelfisch. Kugelsisch. Le Diodon Orbe. Cepède II. p. 16. Diodon Hystrix. Liun. Bloch audl. Fische (I. 97. t. 126.) Diodon rotundus. Bloch audl. Fische I. 69. t. 126.

(Tab. 16. Fig. 31.)

Der Korver ift rundlicht und dicht mit Stacheln bes fest. In ber Bruffloffe find 22, in der Ufterfloffe 12, in ber Schwangfloffe 10, und in der Rudenfloffe 14 Strab-

Ien. Die Stacheln find an ben Geiten langer, als am Ruden und Baude. In der Farbe fommt er mit bem vorigen überein. Die Große betragt 1 - 2 guf. Er bewohnt die amerikanischen und bas rothe Meer. In Betracht ber Nahrung und feines innern Baues fommt er mit dem vorhergehenden überein. Gein Fang ift ein beluftigendes Schaufpiel, wenn man einen Rrebefdmang an die Ungel flicht: fo findet er fich bald babei ein, weil er fich aber vor der Ednur fürchtet, fo geht er eine Beit lang um die Ungel berum, endlich versucht er mit Bebut: famfeit den Krebsichwang zu foften, wenn nun die Ungel: ruthe unbeweglich gehalten wird, fo wird er breifte und verschluckt den Rrebsichwang; fobald er nun feine Gefangenschaft merkt, blafet er fich auf, wird dick und rund, richtet die Stacheln in die Bobe, und fucht alles, mas er erreichen fann, ju verwunden. Gieht er, bag all fein Beftreben vergebens ift, fo legt er bie Stacheln nieber. Er bedient fich darauf einer andern Lift, bruckt die Blafe gusammen, und fprigt zugleich mit ber Luft bas eingesogene Waffer von fich und weil er auch hiedurch nichts ausrichtet, fo fangt er fid) aufs neue an aufzublasen und mit feinen Stacheln gn broben.

3) Der schwimmende Kopf. Der Klumpfisch. Der scheiben förmige Zgelfisch. Le Tétrodon Lune. Cepède I. p. 509. pl. 22. f. 2. Diodon Mola. Linn. ed. Gmêl p. 1452. Pallas spic. Zool. 8. p. 39. t. 4. f. 7. Bloch aust. Fische (I. 103. t. 128.) I. 75. t. 128. Tetrodon Mola. Linn.

(Tab. 17. Fig. 32.)

Er unterscheibet fich von ben übrigen Urten fogleich burd) feinen breiten, oben und unten in eine Schneibe auslaufenten, rauh angufühlenden Korper, und den abgeflumptten Schwanz. Der Ropf lagt fich rom Rumpfe nicht untericheiben. Die beiden entblofften, in der Mitte gebo= genen Rinnladen gleichen dem Schnabel eines Bogels. Die arofien Hugen haben einen fcmargen Stern in einem weißgelben Ringe. Der Rucken hat eine graue und bie Seiten und der Bauch eine Gilberfarbe. Die Bauchfloffen und bie Geitenlinien fehlen. Die Eleinen Bruftfloffen haben bei ibm eine gang andere Richtung als bei ben übrigen Rifchen, indem fie nicht wie gewöhnlich perpendikular, fondern horis sontal fteben, bas ifi, fie find nicht nach ber Breite bes Rifchee, fondern nach beffen Lange am Rumpfe befoftigt. Die Ruden= und Ufterfloffe find lang, figen am Ende des Rors pers und find mit ber furgern Ochwangfloffe vermachfen. In ber Brufffeffe find 13, in ber Ufterfloffe 16, in ber Schwangfleffe 14 und in ber Ruckenfloffe 17 Strahlen. Geis ne Lange beträgt 2 - 8 -- 10 Fuß. Das Gewicht an 400 - 500 Pfund. Er bewohnt bas mittellandifche Meer, bie Morbfee und bie Gegend am Borgeburge ber guten Boffe nung. Gein Rleifch ift febr weiß, bat einen thranigen Wefchmack und wird burch bas Rochen in einen gaben Schleim aufgelofet. Es wird Thran baraus gefocht. Die Leber wird gefpeißt.

^{*} Unmer fung. Wegen der großen Abweichung seiner Gestalt von den übrigen dieses Geschlechts verdiente er, daß ein eigenes Geschlecht aus ihm gemacht würde. Der Ritter von Linné brachte ihn unter Tetrodon, wohin er aber nicht gehören kann. Gmelin behielte in der Ausgabe des Linnéischen Naturspstems ihn bei Tetrodon und wiederholte ihn bei Diodon.

XVI. Das Stachelbauch: Beschlecht. Tetrodon. Linn,

Die Enochernen icharfen Rinnlaten find an ber Spike getheilt und hervorftebend. Statt der Schuppen fteben borftenartige Ctacheln am Bauche und jum Theil am gans gen Korper. Der Ropf ift groß, die Mundoffnung am Ende deffelben flein, die Lippen dick, die Bunge fury mit fleis nen Wargen befegt, ber Gaumen rauh, und im Schlunde fleben zwei bewegliche, rafpelartige Rnochen. Die Mugen rund mit einer Richaut bedectt. Die Riemenoffnungen einfad), idmal, furg. Die Riemenbeckel flein, aus einem Enorplichten Blattden beftehend. Gie haben 5 Rloffen, woven 2 an ber Bruft, 1 hinten am Ruden, 1 am Schwange und I am Ufter figen. Shre Strahlen find ftarct, viels zweigig und mit einer bicfen Saut umgeben. Gie bewohnen die Meere, leben von Rrebfen, Mufchein, Schnecken, und fleinern Bafferthieren. Gie haben einen weiten Bauch, ben fie aufblafen konnen. Bloch bat gefunden, bag ber Theil bes Rorpers, ber fich aufblafen lagt, ein befonderer Sad ift, welcher gwifden bem Darmfell und ben Gingeweis ben liegt, und von der innern Saut bes erftern gebilbet wird. Diefer Gad fieht mit bem Magen in feiner Be: bindung, baber er durch ben Mund gar nicht, befto leichter aber burch Die Riemenöffnung aufgeblafen merben fonnte. Es find bereits gegen 12 verschiedene Urten bekannt.

1) Der Schilbkrötenfisch. Le Tétrodon Perroquet. Cepède I. p. 477. Tetrodon testudineus. Linn. Bloch audl. Fische I. 123. t. 139. (I. 160. t. 139.)

Der Körper ist gestreckt und durchaus von kleinen Sie cheln rauh. Die obere Kinnlade ist hervorstehend. In

ver Brufisosse sind 20, in der Ufter und Schwanzsiosse 8, und in der Ruckenstoffe 10 Strahlen. Der Kopf ist sehr groß, oben breit, vorne abschüssig und stumpf; die Mundsöffnung äusserst klein; die Lippen stark. Die kleinen Ausgen haben einen schwarzen Stern und einen rothen Ring. Der Körper ist braun ins rothe spielend, mit unregelmäßigen Längestreisen von blauer und brauner Farbe abwechstend. Der Bauch weiß. Rücken und Schwanz sind rund. Sämmtliche Strahlen sind röthlich mit brauner Einfassung. Seine Länge beträgt 1 — 2 Fuß. Er bewehnt die Meere um Jamaika und Offindien, nährt sich von Krebsbrut, Ausstern, Schnecken und Würmern. Sein Kopf hat viele Ührslichkeit mit dem Kopf einer Schildkröte, auch kann er sich wie eine Kröte aufblasen, daher sein Name.

2) Der Sternbauch, Der Hasenkopf. Cepède I. p. 495. Tetrodon lagocephalus. Linn. Bloch ausl. Fische I. 126. t. 140. (l. 163. t. 140.)

Der bide weiße Bauch ist mit sternsormigen Stacheln besett. In der Bruststoffe find 15, in der Ufters und Schwanzstosse 10, und in der Rückenflosse 12 Strahlen. Der Kopf ist länglicht, die Mundöffnung sehr klein und die beiden Kinnladen gleich lang. Die Lingen oval mit schwarzem Sterne in einem gelben Ringe. Rücken und Schwanz sind rund. Die Sterne sind am Bauche in 20 bogenförmige Reihen geordnet, jeder wird von einem Stachel, der auf drei Burzeln sieht, gebildet, der übrige Körper ist glatt, der Rumpf gelb. Um Rücken und der Schwanzstosse sind verschiedene braune Querstreifen und am Bauche dergleichen runde Flecke. Sämmtliche Flossen sind gelb und dunckel eingefaßt. Seine Länge beträgt 1 — 2

Fuß. Er bewohnt die Gewaffer um Jamaika und die oft: und westindischen Meere, nahrt sich von Baffer Inseckten und Würmern. Durch das Aufblasen kann er seinen Bauch gar sehr ausdehnen.

3) Der gestreifte Stachelbauch. Le Tetrodon rayé. Cepède I. p. 497. Tetrodon lineatus. Linn. Bloch aust. Fische. I. 128. t. 141. (I. 166. t. 141.)

Der weit hervorsiehende Bauch ift mit frummen, nach ber gange laufenden braunen und weiffen Streifen oder Bandern geziert. Der gange Fifch ift, bis auf ben Ochwang und die Rloffen, mit feinen fleinen Stacheln befegt. ber Bruftfloffe find 19, in der Ufterfloffe 9, in der Odwang= floffe 12, und in ber Ruckenfloffe eben fo viel Strablen. Der Ropf ift flein. Beide Rinnladen find von gleicher Lange. Die Rafenlocher fiehn bicht an ben Augen und find rohrenformig. Die Mugen haben einen ichwarzen Stern in einem goldenen Ringe, und werden von einer Richaut halb bedeckt. Der Rucken ift rund, blaulicht. Schwang furg und nebst seiner Flosse braun gefleckt. Der Bauch ift ungeheuer groß. Die feine Seitenlinie nimmt vor den Mugen ihren Unfang und verliert fich in der Schwangfloffe. Geine Lange betragt an 1 guß. Er wird im Ril gefunden und ift vermuthlich aus dem mittellandischen Dee= re bahin gekommen. Safelquift hat ihn zuerft ohnweit Cairo gefehen und befdrieben. Die Fifcher fagten ibm. daß wenn fie biefen Fifch lebendig anfagten, ihre Sanbe ba= von, wie von Refflen, aufliefen, was vermuthlich den feis nen fpigigen Stacheln jugufchreiben ift.

4) Der gefleckte Stachelbauch. Tetrodon ocellatus. Linn. Bloch ausl. Fische II. 3. t. 145. (I. 176. t. 145.)

(Tab. 17. Fig. 33. 34.)

Er ift bid und rund und nur an ber Bruft und am Bauche mit Stacheln befegt. Muf bem runben, glatten, bunckelgrunen Rucken, feht ein halbmondformiges Band mit einer gelben Ginfaffung. In ber Bruftfloffe find 18, in der Ufterfloffe 12, in der Schwangfloffe 8, und in der Rudenfloffe 15 Strahlen. Der Ropf ift Elein, die Mund. öffnung rund, beide Rinnladen von gleicher Lange. Die Mugen find flein, ohne Nickhaut, haben einen fcmargen Stern in einem golbfarbenen Ringe. Die Riemenöffnung ift halbmondformig. Die Seitenlinie lauft mit bem Rucken parallel. Der Schwang ift furg, glatt und rund. Gants liche Floffen find furg, gelblicht, und mit vielzweigigen Strablen verfeben. Der Bauch ift weiß. Die Lange bes tragt 1 - 1 Fuß. Er bewohnt die fußen Bemaffer von China und bas japanische Meer, wird für febr giftig ge= halten, fo daß der Genuß feines Fleisches fcon innerhalb zwei Stunden den Tod nach fich ziehen foll; baber ift ber Bertauf beffelben verboten. Muger biefer giebt es in Japan noch mehrere giftige Urten.

5) Der Seekröpfer. Der borstige Rugelsisch. Le Tétrodon hérissé. Cepède l. p. 487. Tetrodon hispidus. Linn. Bloch aust. Fische Il. 130. t. 142. (l. 168. t. 142.)

Der Bauch ist hervorstehend. Die Stirne flach. In ber Bruftsoffe find 18, in der Ufter- und Schwangflosse 10, und in der Ruckenflosse 9 Strahlen. Der braunliche Ruden ift rund, ber Schwanz furz und auf ben Seiten etwas zusammengedrückt. Der gange Korper ift bis auf ben Schwanz mit kleinen Stacheln beseit. Sammtliche Flossen sind klein und grau. Seine Länge beträgt 1—2 Buß. Er wird im mittellandischen und oftindischen Meere, auch im Nitstrom angetroffen. Sein Fleisch soll egbar fepn.

6) Der getiegerte Stachelbauch. Cepède I. p. 493. Tetrodon Honckenii. Bioch aust. Fische I. 133. t. 143. (I. 171. t. 143.)

Er unterscheidet fich von den übrigen Urten burch ben bervorftebenben Unterfiefer. In ber Bruftfoffe find 14. in der Ufter = und Schwangfloffe 7, und in der Rucken= floffe 8 Strahlen. Der Ropf ift tlein, Die Mundoffnung größer als an den übrigen Urten. Die Stirn ift abichuis fig. Die Hugen flein, von ber außern Baut halb bedeckt, mit ichwargem Sterne und blaulichtem Ringe. Der Rucken ift rund, nebft den Geiten braun; auf erfterem fteben blaffe gelbe, und auf legtern hellblaue Flece. Baud und Schwang find bis an die Seitenline weiß und ber gange Rorper bis auf ben Ropf und Rucken von furgen Stacheln raub. Sammtliche Floffen find braunlicht und nur die Brufffof fen mit einer blauen Ginfaffung verfeben. Die Lange bes tragt 6 - 10 Boll. Er bewohnt die offindischen und chi= nefischen Gewässer. Bloch hat ihn nach dem Dberamts mann Sontenn, der ibm folden übermachte, benennt.

^{*} Unmerkung. Bloch fand in diesem Friche zwei, oben und unten ein wenig befestigte, wie Mieren gez bildete, Körver, die, als er fie öffnete, mit Egern angefüllt waren. Die Cher figen in fleinen beeiten Bufcheln. Beide Eperstocke haben unterwarts einen

gemeinschaftlichen hohlen Gang, der fich verbindet und wodurch die Eper einen Ausgang finden. Die Ungahl ber Eper war groß, sie hatten eine Orangefarbe und waren von der Große des Hirsesaamens.

7) Der elektrische Stachelfisch. Cepède I. p. 507. Tetrodon electricus. Linn. ed. Gmel. 1445. Peterson. act. angl. 76. 2. p. 382 t. 13.

Der Körper ift roth, grun und weiß gestedt, obeihalb braun, unten meergrun, an den Seiten gelb. Sammtlische Flossen sind grun. Die Augen sind groß, der Augen: stern roth, am außern Windel gelb. Seine Lange beträgt 7 Boll. Er wird an der Insel St. Johann in den Höhlungen der Korallen. Riefe gefunden, und hat die Eigensschaft, bei benen, die ihn berühren, eine Wirdung, wie die von einem elektrischen Schlage, hervorzubringen.

XVII. Das Beinfisch: Koffer: oder Pansgerfisch: Geschlecht. Ostracion. Linn.

Sämmtliche hieher gehörige Fische haben eine harte Schale oder Panjer, worinnen ihr Körper, der Schwanz ausgenommen, steckt. Die Schale ist gewöhnlich in sechszeckige Schilder abgetheilt, welche mit kleinen Perlen besetzt, mit sternförmigen Figuren geziert, oder mit einem feinen Netze überzogen sind. Der Kopf ist abschüssig, der Mund klein und öffnet sich vorwärts. In jeder Kinnlade stehen 10 — 14 keilförmige, etwas stumpfe, orangengelbe Zähne. Die Lippen sind beweglich und roth. Die Zunge kurz, glatt und unbeweglich. Die Augen stehen am Scheirel nahe beisammen, und werden durch einen hervorragenden knöchernen Rand geschüzt. Die Nasenlöcher liegen ohnweit den Augen, sind klein, länglicht, bald einfach, bald

doppelt. Der Kiemenbeckel ist klein, bewegtich, und besteht aus einem lederartigen Blattchen. Die Kiemenöffnung
ist lang, schmal, flach gebogen. Der Rücken bei einigen
scharf und bogenförmig, bei andern breit und flach und nur
bei wenigen mit einem oder mehreren Höckern versehen.
Die Seiten sind lang, hoch, nach oben zusammengedrückt.
Die Bauchfläche breit und lang. Der Schwanz unbedeckt,
glatt und beweglich. Seitenlinie, Schuppen und die Bauchflossen sehlen. Sie gehören zu den fleischfressenden Thieren und bewohnen die off- und westindischen Meere, auch
einige davon das rothe Meer. Ihr Fleisch ist sehr mohlschmeckend. Es sind bereits über 10 verschiedene Urten
bekannt.

1) Der breieckige Rofferfisch. Das stachels lose Dreieck. L'Ostracion triangulaire. Cepède I. p. 444. pl. 20 f. 2. Coffre triangulaire. Bonnaterre. Ostracion triqueter. Linn. Bloch ausl. Fische I. 99. t. 130. (I. 134. t. 130.)

Der braunrothe Korper ist breieckig, stachellos, bie Schilde erhaben. In der Bruftflosse sind 17, in der Ufsterflosse 12, in der Schwanzstosse 14, und in der Rückensflosse 13 Strahlen. Die sechseckigen Schilde sind in der Mitte erhaben, weißgesteckt, von wo aus Linien nach der Peripherie laufen, die mit kleinen Perlen bestreut sind. Die Augen haben einen schwarzen Stern in einem weißen Ninge, welcher von einem gelben umgeben wird. Die Flossen sind gelb. Der Schwanz ist lang, mit runden, weißen dunckelbraun eingefaßten Flecken besetzt. Seine Länge besträgt 1 — 1½ Ruß. Er bewohnt die ofts und westindischen

Meere, lebt von Krebs= und Muschelbrut. Gein Fleisch gehort unter das schmackhafteste. Es wird gebraten und gefüllt, soll alle übrigen amerikanischen Fische übertreffen, und daher in hohem Preise steben.

2) Das geperite Dreieck. L'Ostracton trigone. Cepède I. p. 465. Coffre triangulaire tuberculé. Bonnaterre. Ostracion trigonus. Linn. Bloch ausi. Fische I. 110, t. 135. (I. 147, t. 135.)

Der braunlichte breieckige Rorper hat einen ftarck gewolbten Rucken. Bei bem Ufter fiehen zwei gefurchte Stadeln. In ber Bruft : und Ufterfloffe find 12, in der Comangfloffe 7, und in der Ruckenfloffe 14 Strahlen. Der Ropf ift groß und abichuffig. Die Mundoffnung flein. Die obere Kinnlade mit 10, und die untere mit 8 bicht beisammen febenden Sahnen bewaffnet. Die Mugen find groß, haben einen ichwarzen Stern in einem goldfarbenen Ring. Un ben Geiten fieben die Schilde mit ihren Mittel= nunckten und am Bauche mit ihren Randern hervor. Sie find mit Linien, auf benen farce Perlen fteben, befegt. Sammtliche Gloffen find gelb mit blaulichter Ginfaffung. Seine Lange beträgt 1 Rug und druber. Er bewohnt die indifden Meere, wird vorzüglich um die Untillen und bei Samaifa angetroffen, wo er von Korallen und ihren Bcwohnern lebt. Er foll, wenn er gefangen wird, wie ein Schwein grungen, und ein hartes gabes Bleifch haben.

^{*} Unmerkung. Er muß nicht mit bem zweistachs lichten Dreied, Ostracion bicaudalis Linn. Bloch audl. Fische I. 103. t. 132. (I. 139. t. 132.) verwechselt werden, welcher fich von ihm unsterscheidet durch den gefleckten dreiedigen mit zwei Stas

chein am Ufter versehenen Korper und burch eine gehnfrahlige Ruckenfloffe. In der Bruffioffe find 13, in der Ufterfloffe 10 und in der Schwanzstoffe 9 Strahlen. Seine Länge beträgt 1 Ruff. Er wird ebenfalls in den offindischen Gewässern angetroffen.

3) Das vierhörnige oder vierstachelichte Dreieck. L'Ostracion quatre-aiguillons. Cepède I. p. 468. Ostracion quatri-cornis. Linn. Bloch audl. Fische 1. 108. t. 134. (I. 144. t. 134.)

Der breieckige Körper ist mit zwei Hörnern ober Stazeseln am Kopfe und hinter dem Ufter besezt. In der Brustzflosse sind ber Aufterstosse 8, in der Schwanzstosse 10, und in der Rückenflosse 7 Strahlen. Die Augen sind enzund und haben einen dunkelblauen Stern in einem gelben Ringe. Die Schilde sind rauh. Der Körper ist röthlichzbraun, mit braunen länglichten Flecken bezeichnet. Der Schwanz und die Flossen sind gelb, ersterer lang und schwarz gesteckt. Seine Länge beträgt 1 — 1½ Kuß. Er bewohnt die estindischen Meere, wird vorzüglich um Jasmaika, Guinea und an den antillischen Inseln gefunden. Sein Fleisch wird nicht geachtet.

4) Das vierhörnige Viereck. Der Seestier. L'Ostracion quadrangulaire. Cepède!.p. 470. Ostracion cornutus. Linn. Bloch ausl. Fische I. 105, t. 133. (I. 141 t. 133.)

Der Körper ift vieredig. Um Kopfe ftehen 2 lange Horner und eben soviel ohnweit dem Ufter, welche fammtlich am Grunde fein gefurchet find. In der Bruitfloffe find 11, in der Ufterfloffe 9, in der Schwangssoffe 10, und in ber Ruckenfloffe 9 Strahlen. Der Ropf ist kurz. Die Uusgen groß mit schwarzem Stern in einem gelbgrünen Rins ge. Der Körper ist braungelb; die Brust: Rücken: und Afterflossen gelblicht, die Schwanzstosse braun mit einer breiten dunckeln Einfassung, und diese sowohl, als der Schwanz sehr lang. Die Lange beträgt 8 — 10 Boll. Er bewohnt die eilindischen Meere und die Ufer der Molukischen Insein. Sein Fleisch ist hart und zähe und schwer zu verzdauen.

5) Der viereckige Thurmträger. Der Thurmsträger. L'Ostracion Dromadaire, Ccpède I. p. 470. Ostracion turritus. Linned. Gmel. p. 1442. Bloch ausl. Fische I. 113. t. 136. (I. 150. t. 136.)

(Tab. 18. Fig. 35.)

Der Körper ist viereckig und auf dem Rücken steht ein großer höcker. In der Brusislosse sind 12, in der Ufter Schwanzs und Rückensicse, in jeder 10 Strahlen. Der Kopf ist groß, abschüssig, der Mund etwas hervorstehend. Die obere Kinnlade mit 12 und die untere mit 8 Zähnen bewassnet. Über jedem Auge steht ein starcker kurzer Staschel. Die Augen haben einen schwarzen Stern in einem goldzfarbenen King. Die Riemenöffnung ist weit, und die Riesmenhaut mit einem Strahl versehen. Der Rücken steigt zu beiden Seiten in die Höhe, und hat in der Mitte einen breiten knöchernen höcker, der in eine scharfe, nach hinten zu gekrümmte Spiße auslauft. Un jeder Seite des Bauches stehn 3 — 5 kurze starcke Stacheln, Der Körper ist gelbgrau, die und da braun gesteckt. Die Schilde mit erzhabenen Linien, wie mit einem Rehe überzogen. Der

Schwanz ift braun und die Flossen grau. Seine Länge beträgt 10 — 12 Zoll. Er findet sich im rothen und offindischen Meere, vorzüglich häufig um die moluccischen Infeln, hat ein zähes hartes Fleisch.

6) Der Nasenbeinfisch. L'Ostracion Museau-alongé, Coffre à bec. Bonnaterre. Ostracion Nasus. Bloch aust. Fische 1, 118, t. 138. (I. 155, t. 138.)

Er unterscheidet sich sogleich durch ben nasenförmigen Höcker über dem Munde. In jeder Flosse stehen 9 starcke, wielzweizige Strahlen. Der Körper ist viereckig, und die vier Seiten haben beinahe gleiche Breite. Über die Mitte der obern Seite lauft eine hervorstehende Linie der Länge nach, auf der vier kleine Spigen sigen. Mitten auf den Schilden steht ein rother runder Fleck, der aus kleinen Perlen zusammengesezt ist. Die Augen sind groß, und haben einen schwarzen Stern in einem grüngelben Ringe. In der obern Kinnlade sind 14, und in der untern 12 länglicht = runde Zähne. Die Grundfarbe des Fisches ist grau, die der Flossen röthlicht, und Schwanz und Kopf mit einigen braunen Flecken gezeichnet. Seine Länge besträgt 1 — 2 Fuß. Er wird an der Mündung des Nils und im Nil selbst angetroffen.

XVIII. Das Murmelfisch = Geschlecht. Mormyrus. Linn. ed. Gmel.

Der Kopf ist glatt. Der Unterkiefer langer als ber obere. In beiden Kinnladen stehen mehrere an der Spige ausgerandete Bahne. Die Riemenöffnung ist linienformig ohne Deckel, Die Kiemenhaut hat nur einen Strahl.

Der epformige, an den Seiten zusammengebrudte Korperift mit runden Schuppen bedeckt. Davon find 9 Urten bekannt, die sammtlich im Ril vorkommen.

1) Der Kannum: Murmelfisch. Le Mormyre Kannume. La Cepède V. p. 621. Bonnaterre 184. n. 3. Mormyrus Kannume. Linn. ed. Gmel. p. 1440. Forsk. Faun. arab, p. 75. n. 111.

Der Rorper ift von beiben Seiten sehr zusammengebrückt, weißlicht. Die Rückenflosse ist in zwei stumpfe Lappen gestheilt, von der halben Lange des Korpers. In der Rückensstoffe find 63, in der Bruskflosse 15, in der Bauchflosse 6, in der Ufterflosse 17 und in der Schwanzstoffe 20 Strahten. Die Seitenlinie lauft gerade auf der Mitte der Seiten. Er wird im Nil gefunden.

XIX. Das Kahlbruftfisch: Geschlecht. Gymnathorax.

Ohne Bruftsoffen. Der Körper ist schmal, lang, schups penlos, schleimig und bunt. Die Kiemenöffnung schmal, kurz, nach der Länge gerichtet und ohne Deckel. Im Munde stehen starcke und spisige Zähne. Die Nasenlöcher sind einsach und röhrenförmig. Die Rücken Schwanz und Alfterstoffe mit einer gemeinschaftlichen Haut verwachten, ihre Strahlen sind weich und zart, und können wegen der dicken Haut nicht gezählt werden. Der Ausentshalt dieser Fische ist im Meere, aus welchem sie sich zu gewissen Juhrszeiten in die Flüsse begeben. Davon sind bereits 8 — 9 verschiedene Urten bekannt.

vene. La Murénophis Hélène. La Cepède V. p. 631. Gymnothorax Helena. Muraena Helena. Linn. S. N. Bloch. ausl. Fische II. p. 31. tab. 153.

(Tab. 19. Fig. 36.)

Der Ropf ift flein, die Mundoffnung groß. Die fleis nen Mugen haben einen ichwarzen Stern in einem goldgelben Ringe. 2m Enbe des Ropfes fteben zwei hohe Rafern. Gine hautige Floffe fangt am Ufter an, umgiebt ben Schwanz und endigt fich am Rucken. Die Grundfarbe ift mehreren Beranderungen unterworfen, braun, grun, weiß, entweder grungelb ober fdmarz geflect, ober mit fcmalen, fettenformigen, weißen, in die Quere laufenden Linien begeichnet. Die Lange beträgt 2, - 3 guß. Gie bewohnen bas mittellandische und die oft : und weffindischen Meere. Ihre Rahrung besteht in Polppen, Fischbrut und Rrebsen. Sie werden mit der Grundschnur, vorzüglich aber mit hols gernen Reusen oder Rorben gefangen, haben ein gabes Le= ben, fo daß fie mehrere Sage auffer dem Baffer gubringen konnen. Wegen feinem garten , fcmachaften Rleifch ftund Diefer Rifch bei ben Romern in großem Unfeben. Um ihn ju allen Zeiten ju haben, legten fie eigene Behalter am Meere an. Go lieferte Hirius, wie Plinius fchreibt, aus feinen Fifchbehaltern zu den Gaftmalen feiner Frenn= be, als Caesar im Triumpf eingeführt murde, fechstaufenb Stücke.

^{*} Unmerkung. Nach Sonini Berbachtungen sollen sie sich wie die Schlangen begatten, wodurch die Meinungen des Uristoteles und Plinius bestätigt werben.

2) Der Nets, Kahlbruftfisch. Der Netfisch. Gymnothorax reticulaire. Gymnothorax reticularis. Bloch. ausl. Fische IX. p. 85. tab. 416.

Die Ruckenfiosse geht vom Nacken über den ganzen Rumpf des Fisches, dessen Körper netzörmig gesteckt ift. Kopf und Mundöffnung sind klein. Die Augen haben einen blauen Stern in einem schmalen, weißen Ninge. Der weiße Rumpf ist mit braunen Banden umgeben, die nur am Rücken und Bauche sichtbar sind, indem sie an den Seiten durch die netzsörmige Flecke bedeckt werden. Der Ufter ist noch einmal so weit vom Kopfe, als von der Schwanzslosse entfernt. Er kommt bei Tranquebar vor.

II. Orbnung.

Fische ohne Bauchflossen. Pisces apodes. Linn.

XX. Das Mal: Gefdlecht. Muraena.

Der Körper ift schlangenförmig, glatt, schuppenlos, bei einigen mit zarten Schuppen bedeckt, mit einem zähen Schleim überzogen. Der Ropf glatt. Die Kinnladen mit Zähnen besezt. Die Zunge glatt und klein. Die Uugen rund mit einer Nickhaut versehen, die Nasenlöcher boppelt, röhrenförmig. Der Kiemendeckel durch eine Haut an der Brust befestigt. Die Kiemenhaut wird durch zehn weiche Strahlen unterstützt. Der Rumpf ist bei einigen mit 5, bei andern aber nur mit 3 Flossen versehen; indem bei diesen die Rücken- Schwanz- und Afterslosse mit einander verwachsen sind. Schwanz- und Brustslossen sind klein und die Rücken- und Ufterslosse lang und schmas. Die Seitenlinie ist gerade. Der Ufter ist dem Kopfe näher, als dem Schwanze. Sie sind, bis auf den gemeinen Ual, Meersische, die vom Kaub leben. 1) Der Natter. Aal. Der bunte Aal. L'Ophisure Ophis. Cepède II. p. 196. Muraena Ophis. Linn. Bloch ausl. Fische II. 35. te 154. (I. 216. t. 154.)

Der Körper ift schlangenahnlich, auf weißem Grund dunckel gesteckt, und der Schwanz ohne Flossen. In der Riemenhaut und Brustflosse sind 10, in der Ufterstosse 79, und in der Rückenstosse 136 Strahten. Die kleinen Ausgen haben einen schwarzen Stern in einem silberfarbenen Ringe. Der Rücken ist grau und schwarz gesteckt. Der Schwanz endigt sich in eine stumpfe Spitze. Die Seitenstmie sieht in der Mitte, und ist mit weißen Punckten und schwarzen Flecken bezeichnet. Die Bruststosse ist klein, und unter derselben sieht eine kleine Kiemenöffnung. Die Rückenstosse fangt hinter dem Kopfe an und endigt sich nahe an der Schwanzspisse. Seine Länge beträgt 2-3½ Fuß. Er bewohnt die ostindischen Meere. Über seine Fortpslanzung, so wie über die des ganzen Ual-Geschlechts, weiß man wenig zuverlässiges.

 Der Meer. Mal. La Murène Congre. Cepède II. p. 268. Muraena Conger. Linn. Bloch ausl. Fiche II. 37. t. 155. (I. 218. t. 155.)
 (Tab. 20. Fig. 37.)

Die After = Schwanz = und Rückenflosse sind mit eins ander verwachsen. Die Seitenlinie ist weiß. In der Riesmenhaut sind 10, in der Brustflosse 19 und in der verswachsenen Ufter = Schwanz = und Rückenflosse 306 Strahsten. Der schlangenartige Körper ist vom Rücken an bis über die Seitenlinie grau, unten weiß und grau gefleckt. Um Ende des obern Kiefers sind zwei hohle Röhren und dicht an den Lugen zwei Bertiefungen, Die Lugen sind

tänglicht, haben einen schwarzen Stern in einem silberfarbigen Ringe. Der Schwanz endigt sich in eine Spige. Die Brufiflossen sind grau, die zusammengewachsene Bauch-Rücken- und Afterstosse gelblicht, mit einer schwalen braunsschwarzen Einfassung. Seine Länge beträgt 4 — 5 — 10 Fuß. Er wird im mittelländischen Meere, an den antillischen Inseln, im Nordmeere, vorzüglich häusig aber an den Xissen von England gefunden. Sie bleiben größentheils im eer, doch halten sie sich auch an den Nundungen und Afern der Flusse auf, und man sindet eine Menge junger Meeraale in dem Fluss Seevern in England, wo sie im April erscheinen, und in Netzen häusig gefangen werden. Seine Nahrung besteht in Fischen, Polypen, Krebsen und Aas. Er gehört zu den sehr schmackhaften Fischen, und hat ein weißes zartes Fleisch.

† 3) Der gemeine Ial. La Murene Anguille. Cepede II. p. 226. Muraena Anguilla. Linn. Bloch Fisch Deutschl. III. 4. t. 73. (III. p. 6. t. 73.) v. Meidinger. Pisc. Austr. tab. 31.

(Tab. 21. Fig. 38.)

Die untere Kinnlade steht über die obere etwas hervor. Der schlangenartige schlüpfrige Körper ist in schlammigem Grunde schwärzlicht, ohngesteckt, am Bauche gelblicht, im sandigen Grunde hingegen grünlicht= braun, am Bauche silberfarben. In der Kiemenhaut sind 10, in der Brustsssleiflosse 19, in der After: Schwanze und Rückenstosse 1100 Strahlen. Die Kinnladen und der Gaumen sind mit kleisnen Zähnen besetzt. Die kleinen Augen haben einen schwarzen Stern in einem goldenen Ringe. Der Kiemenbeckel ist mittelst einer Haut am Rumpf verwachsen. Die kleine Riesmenöffnung ist halbmondformig, und steht dicht an der

Bruftfloffe. Die Geitenlinie lauft gerabe und hat weine Punckte. Die Saut ift febr gabe mit langlichten weichen Schuppen bedeckt, welche nur am trockenen 2lal fichtbar find. Rucken - und Ufterfloffen find lang und fcmal; erftere ift mit der Schwangfloffe verwachsen, am Rande rothlicht und Die Bruftfloffen find Hein, rund und von lettere weiß. einer etwas hellern Farbe als ber Korper. Geine Lange beträgt 2 - 5 Fuß. Er wird beinahe in allen großen La us feeen, Teichen und Fluffen Europens angetroffen, begien fich auch aus den Fluffen in die Meere. Im Binter lie. er im Odlamm in gangen Gefellichaften beifammen. ne Rahrung besteht aus Infecten, Burmern und aus bem Mafe; vorzüglich liebt er ben Rogen anderer Fis iche, gehet daher diefem in der Laichzeit nach, und thut badurch der Bermehrung der übrigen Fischarten einen gro-Ben Ubbruch; auch liebt er die grunen Erbfen, benen er, wenn fie nicht weit vom Ufer gebaut werden, nachgehn foll. Er gebt nur des Dachts auf ten Raub aus, verbirat fich am Tage im Schlamm, worinn er fich tief eingrabt, und feine Rammer mit zwei Offnungen verfieht, damit er, wenn eine verftopft wird, burch bie andere einen Ausgang Die Urt feiner Bermehrung fennt man ebenfalls noch nicht genau. Reuere Beobachtungen fegen es aber nun fast außer Zweifel, daß er zu den lebendig gebahrenden Si-Ihr Fang gefchieht mit Reufen, DeBen, fchen gehöre. Malfloffen und der Grundschnur; auch werden fie mit Gpies fen unter dem Gife, wo fie in Menge beifammen liegen, gestochen. Gehr häufig werben fie ju Schwinemunde an ber Offfee, und in verschiedenen Gegenden an ber Ober ge= fangen, und in großer Menge nach Berlin, Gadbfen und Schlefien verführt. Gie merden theils frifch, theils gerauchert, theile eingefalzen verfpeißt, haben ein fcmachafe

tes fettes und daher etwas unverdauliches Fleisch. Die Nalehaute gebrauchen die Gronlander zu Beuteln, die Tartarn an der chinesischen Granze zu Fensterscheiben, und bei und werden sie hie und da in Riemen geschnitten und zur Befestigung der Oreschstegel benuzt, so wie zu Überzügen zu Stöcken und Peitschen.

XXI. Das Kahlrücken: Gefchlecht. Gymnotus. Linn.

Der glatte Rucken ist ohne Flossen. Der Körper schmal, lang, bunn. Der Bauch endigt sich in eine Schneide. Der Kopf klein, glatt, schuppenloß; die Mundöffnung klein, ohne merckliche Lippen. Die Kinnladen sind mit kleinen Bähnen versehen. Die Augen klein, rund mit einer Nickshaut. Die Riemenöffnung mittelmäßig groß. Die Kiesmenhaut hat 5 Strahlen. Der Kiemendeckel ist rund, glatt und besteht aus einem einzigen Blättchen. Die Seitenlisnie gerade. Der Ufter eng und ohnweit dem Kopfe besindtich. Die Brustflossen klein. Die Ufterstosse sich und lang; die Schwanzstosse ist bei einigen mit der Ufterstosse verwachsen. Die Fische dieses Geschlechts werden vorzüglich in den amerikanischen Gewässern gefunden.

1) Der Zitter: Nal. Der elektrische Aal. Le Gymnote électrique. Cepède I. p. 146 pl. 6. f. l. Gymnotus electricus. Linn. Bloch ausl. Fische II. 43 t. 156 (I. 225. t. 156.) (Tab. 22. Fig. 39)

Der Schwang ift abgestumpft. Die obere Kinnlade ift etwas langer als die untere und beide mit vielen kleinen Zähnen versehen. Die Augen sind klein, haben einen

fdmargen Stern in einem gelben Ringe. Die breite Bunge und ber Gaumen find voller Wargen. Um Korper fteben allenthalben fleine haarformige Offnungen, burch welche fich ein gaber Schleim auspreffen lagt. Die Bauchhoble uf furt und der Ufter nabe am Rinn befindlich. Der Rorper ift lang, glatt, fdmarglicht oder rothlicht. Die Geitenlinie ift gedoppelt, die eine lauft nabe am Rucken, die andere nabe an ber Ufrerfloffe fort. Die Bruftfloffen find flein, Die Ufterflosse lang, die Ochwangflosse abgestumpft, und alle brei mit meiden einfachen Strabten verfeben, beren Ungabl fich aber megen ber fie umgebenden biden Saut nicht bestimmen lagt. Geine Lange beträgt 11 bis über 5 Rug. Er bewohnt die Bewäffer ber heißen Simmeloftriche von Buinea, Surinam, Capenne, Peru und die afrifanis iche Rufte am Cenegal, liebt reines Waffer und halt fich baber an fteinigten Seeufern und ben Mundungen ber Rluffe auf, von wo aus er in die Fluffe und die damit verbundes nen Geeen geht. Er nahrt fich von Rifden, Infecten und Burmern, welch erftere er burch feinen elettrifden Ochlag betäubt oder todtet. Gein Fleisch ift fett und ichmachaft und wird gespeißt. Er verursacht, wenn man ihn berührt eine bem elettrifchen Schlage abnliche Empfindung wie der Bitterroche, befigt auch abnliche Werckzeuge, bie aus gefaße und nervenreichen Sauten bestehen, und die gange Lange bes Schwanges einnehmen. Geine elettrifche Eigenschaft wurde zuerst von Richer im Jahr 1671, welcher von der Parifer Ufademie zu mathemathifden Beobachtungen nach. Conenne geschickt wurde, entdecht, der einer Halart gebendt, welche fowohl beim unmittelbaren, als mittelbaren Beruh. ren eine heftige Erschütterung verurfachet. 20 alsh hatte bas Bergnugen, vier lebendige Bitteraale aus Gurinam in London ju erhalten. 3hm gelang es zuerft, ben elektrischen

Runten auf folgende Brife fichtbar ju machen: Er brachte nemlich ein metallenes Blatt auf eine Glasscheibe, fvaltete foldes in ber Mitte von einander, und indem er ben Rifc aus dem Baffer nahm und ihn reigte: fo fahe er ben elet= trifden Runten aus einem metallenen Blatte ins andere übergeben. Der Ritter Pringe und Gerr Magelan verfichern ben herrn Le Roy, daß fie nebft vielen andern Belehrten ben Ubergang bes Funtens auf der Scheibe ges feben hatten, und bag ber Berfuch gu 10 bis 12mal mit bem nämlichen Erfolge wiederholt worden mare. Dagelan fest auch noch bingu , bag 27 Perfonen aus ber Gefellichaft fich einander angefaßt, und als die außerfte ben Mal bes rubret, fammtlich einen Schlag, wie aus ber Leidener Flasche, erhalten hatten. (f. Walsh in Rozier, Journal. Octobre 1776. p. 331 - 333.) Sunter hat in Philosoph. transact. Tom. LXV. p. II. pl. 1 - 3 die Duskeln und Merven diefes Fifches abbilben laffen, und 34 vom Ropfe nach bem Schwange ju laufende Bunbel ober Musteln mahrgenommen, welche an bem Wirbelfno= then befestiget find. Die Bitteragle werben mit Regen ges fangen; Benn die Rifcher einen großen gefangen baben: fo fchlagen fie ihn mit einer Reule auf ben Ropf, um fich nicht ber Erschutterung auszusezen. Die Urt, wie er fich fortpflangt, ift gur Beit noch ungewiß.

2) Der Langschwanz. Le Gymnote Carape. Cepède II. p. 178. Bonnaterre 36. n. 1. pl. 24. f. 82. Gymnotus Carapo. Linn. Bloch ausl. Fische II. 59. t. 157. f. 2. (I. 246. t. 157. f. 2.)

Die obere Kinnlade ift hervorstehend, und ber lange Schwanz endigt fich in eine schmale Spige. In der Rie-

menhaut sind 5, in der Bruffsoffe 10, und in der Afters floffe 230 Strahlen. Die sehr kleinen Augen haben einen schwarzen Stern in einem silbernen Ringe. Der Ricmens deckel besteht aus einem großen und kleinen Plattchen. Die Bauchhöhle ist kurz, der Ufter eng und ohnweit dem Kopfe. Die Seitenlinie geht vom Kopfe in gerader Richtung zum Ende des Schwanzes. Der Rücken ist rundlicht und sowarz, die Seiten und der Bauch braumröthlicht, braun gesteckt. Die beiden Brustflossen sind kurz, die am Ufter sehr lang; Sie haben insgesammt eine braunlichte Farbe und einfache Strahlen. Seine Lange beträgt 1 – 2 Fuß. Er bewohnt die südamerikanischen süßen Gewässer, vorzüglich die um Brasilien. Seine Nahrung besteht aus Fisch und Krebssbrut. Das Fleisch ist schwackhaft.

3) Der Kurzschwanz. Gymnotus fasciatus. Linn. ed Gmel p. 1137. Bloch ausl. Fische II. 61. t. 157. f. 1. (I. 248. t. 157. f. 1)

Er unterscheibet sich von bem vorhergehenden sogleich burch den turgen sich in eine Spige endigenten Schwanz und durch den hervorstehenden Unterkiefer. In der Riemen-haut sind 5, in der Brustflosse 13, und in der Afterflosse 123 Strahlen. Die Grundfarbe des Fisches ist hellgelb mit wellenförmigen Linien, die bei einigen braun, bei andern röthlicht und bei noch andern weiß sind. Auf den Flossen stehen viele kleine Punckte. Er wird mit dem vorhergehens den in den Flussen und stehenden Gewässern von Brasilien gefunden, und hat ein wohlschmeckendes Fleisch.

XXII. Das Degenfisch: ober Spigschwang: fisch: Beschlecht. Trichiurus. Linn.

Der Korver ift lang, bunn, begenförmig, schuvvenlos, in eine Spite auslaufend. Nur am Rucken sieht eine Floffe. Der Kopf ist lang, von beiben Seiten zusammenge, brückt, und endiget sich in eine Spite. Die Mundöffnung ist weit und beide Kinnladen sind mit beweglichen Zahnen von ungleicher Lange besezt. Die Uugen groß. Die Riemenöffnung weit, und der Kiemendeckel besteht aus einem einzigen Blattchen. Die Seitenlinie ist gerade und der After dem Kopfe naber als der Schwanzstosse. Sie bewohenen die off: und westindischen Meere und sußen Gewässer.

1) Der filberfarbige Spigschwanz. Le Trichiure Lepture. Cepède II. p. 182. pl. 7. f. 1. Trichiurus lepturus. Linn. Bloch audl. Fische II. 65. t. 158. (I. 253. t. 158.)

(Tab. 23. Fig. 40)

Der Unterkiefer steht über ben oberen hervor. Die Rinnladen sind mit langen und kurzen Bahnen bewaffnet. In der Riemenhaut sind 7, in der Brufffosse 11, und in der Rückenstosse 117 Strahlen. Der Rörper ist glanzend silberfarben. Die Augen stehen nahe am Scheitel, und has ben einen schwarzen Stern in einem goldenen Ringe, welcher nach der innern Seite eine weiße Einfassung hat. Die Riemenöffnung ist weit, die Riemenhaut hat sieben krumme Strahlen, und der Riemendeckel ist mit einer Haut einges faßt. Die Seitenlinie ist gelb. Die Brufssossen sind klein, die Rückenslosse lang. Sinter dem Ufter stehen statt einer Flosse viele kleine, weit auseinander stehende Stacheln.

Die Länge beträgt 2 — 34 Fuß. Er bewohnt die Seeen, Fluffe und Bache im füdlichen Amerika, schwimmt sehr schnell, und gehört unter die Raubsische. Er springt oft so hoch über bas Waffer, baß er den Fischern in die Kähne fällt. Sein Fleisch wird verspeißt.

2) Der elektrische Spikschwanz. Le Trichiure électrique. Cepède II. p. 188. Trichiurus indicus. Lian, Klein, miss, pisc. IV. 52. n. 2. t. 12. 7.

Die Riefer find gleichlang. Die Zahne klein. Der Rörper braun gefleckt. Seine Lange beträgt 1 — 2 Fuß. Er bewohnt die indischen Meere und hat elektrische Eigensschaften.

XXIII. Das Seewolf: Geschlecht. Anarhichas. Linn.

Beibe Kinnladen sind vorn mit starken kegelförmigen Bahnen besezt. Der Kopf ist abgestumpft, die Mundössenung weit, die Augen groß, die Kiemenöffnung weit und in der Kiemenhaut sind 6 starke knöcherne Strahlen. Der Körper ist länglicht, von beiben Seiten zusammengedrückt, glatt, mit seinen dunnen Schuppen bedeckt. Sie bewohnen die Meere, sind Raubsische, die sich von Krebsen, Würsmern und Fischen nahren.

1) Der Seewolf. L'Anarhique Loup. Cepède II. p. 300. pl. 9. fig. 2. Anarhichas Lupus. Linn. Bloch Fische Deutschl. III. 18. t. 74, (III, 25. t. 74.)

(Tab. 24, Fig. 41.)

Die Bahne find fnochern. Die Riemenhaut hat 6, die Bruffloffe 20, die Ufterfloffe 46, die Schwangfloffe 16, und die Rudenfloffe 74 Strahlen Der Ropf ftard. Munboffnung weit, die Lippen farch, die Kinnladen vorwarts mit langen auseinander fehenden Bahnen bewaffnet, Die in einander eingreifen, Die Geiten und ber Baumen mit Backgahnen befegt und der Mund wie bei den vierfus Bigen Thieren beschaffen. Die Bunge ift turg, ftumpf unb glatt; Das Muge langlicht mit ichwarzem Stern in eis nem filberfarbigen Ringe. Ropf, Riemenbedel, Ruden . und Bruftfloffen find grauschwart, Geiten, After = und Schwanzfloffe fahlfarbig, ber Bauch weißlicht. Un ben Seiten und berRuckenfloffe ftehen bald hellere, bald bunck-Tere, nach ber Bruft laufende Rlede. Die Saut, welche ben Rorper umgiebt, ift glatt und mit bunnen aus einan= ber fiehenden Schuppen belegt. Geine Lange beträgt 3 - 15 Ruf. Er bewohnt die Mord : und Offee und die nordischen Meere, wo er fich gewöhnlich in ber Tiefe aufbalt, und nur gur Laichzeit im Dai und Juni an bie Ruften fommt, um feine Eper, welche fo groß wie Erbfen find, an Geegewachse abzusegen, friecht fast wie ein Mal, und lagt bas, mas er mit feinem farcken Bebiffe erhafcht, nicht leicht fahren. Geine Rahrung besteht in Fischen, Rrebfen, Summern, Rrabben, Mufdeln und Schnecken; beren Schaalen er leicht germalmet. Gein vorzüglichster Reind ift ber Lump (Cyclopterus Lumpus Linn.) melder ihn im Raden padt, Gie werden vorzüglich mit Speeren, auch mit Deten gefangen. Ihr Bleifch wirb bon ben Gronlandern fomohl frift, als getrodnet gegeffen. Des Felles bedienen fie fich ju Beuteln, um barinn ihre ichwargen Rauschbeeren (Empetrum nigrum Linn.) auf. jubemahren. Die fogenannten Rroten feine, (Lapides

Buffonites) Buffoniten, find blos die fossilen gahne biefer Fische.

XXIV. Das Sandaal: ober Sandfisch: Geschlecht. Ammodytes Linn.

Der Körver ift schlank, aalformig. Die Schuppen klein, weich, gart und leicht abfallend, die Schwanzstoffe abgesfondert. Der langlichte, von den Seiten zusammenges brückte Kopf ist schmaler, als der Rumpf. Die Oberlippe ist gedoppelt, die untere Kinnlade lauft in eine Spitze aus. Der Mund ist zahnlos und im Schlunde sizen zwei langlichete rauhe Knochen. In der Kiemenhaut sind 7 Strahlen. Davon sind bisher nur eine einzige Urt bekannt.

1) Der Sandaal. Sandfisch, L'ammodyte appat, Cepède II. p. 274. pl. 8. fig 1. Ammodytes Tobianus, Linn, Bloch Fische Deutschl, III. 24. t. 75. f. 2. (III. 32. t. 75.)

(Tab 25. Fig. 42.)

Die untere Rinnlade lauft in eine Spike aus. In der Bruftflosse sind 12, in der Ufterstosse 28, in der Schwanzsstoffe 16, und in der Rückenstosse 60 Strahlen. Die Riesmendsffnung ist weit. Die Kiemendeckel bestehen aus vier Blätichen. Die Lugen sind klein und haben einen schwarzen Stern in einem silberfarbigen Ringe. Auf dem runden grauen Rücken sleht eine Furche zur Lufnahme der Rückenslosse, und am silberfarbigen Bauche Querlinien. Die Seiten sind silberfarben. Der Lifter ist nahe am Schwanzende. Die Seitenlinie hat eine gerade Richtung mitten über den Rumpf. Außer dieser steht noch eine dicht am Rücken, und eine unten am Bauche. Die Schwanze

flosse ift gabelförmig. Er bewohnt die nördlichen europäischen Meere, wo er sich an den Ufern einen halben Fuß tief in Sand eingräbt, sich mehrentheils im Grunde aufhalt, und nur selten in die Höhe kommt. Seine Nahruug besteht in Seegewürmen. Er laicht im Mai, und seit seine Eier an den Ufern im Sand ab. Das Fleisch ist mager, und wird von den Grönländern sowohl frisch, als getrocknet, gegessen.

* Unmerkung. In Deutschland und Liefland heißt dieser Fisch Cobias, in Dannemarck Tobis, Tobie-

XXV. Das Schlangenfische Geschlecht. Ophidium. Linn.

Der Körper ist schlangenförmig, von beiden Seiten etwas zusammengedrückt, mit weichen zarten Schuppen bes streut. Der Kopf ist klein, schuppenlos, und in den Kinnladen sind kleine Zähne. Die Kiemenöffnung ist weit. In der Kiemenhaut liegen 7 Strahlen. Es sind bereits 5 verschiedene Urten bekannt.

1) Der Bart. Schlangenfisch. Der Graubart. L'Ophidie barbu. Cepede II. p. 279. pl. 8. fig. 2. Ophidium barbatum. Linn. Bloch ausl. Fische II. 70. t. 159. f. 1. (1. 258, t. 159, f. 1.)

(Tab. 25. Fig. 43.)

Er hat am Unterfiefer 4 Bartfafern. In ber Riemenshaut find 7, in ber Bruffloffe 17, in der Ufter: Schwangsund Ruckenfloffe 250 Strahlen. Die obere Kinnlade ficht über die untere hervor, die Lippen find flarck. In den

Kinnlaben, im Gaumen und Schlunde stehen viele kleine Bahne, Die Augen haben einen schwarzen Stern in einem gelbfarbigen Ringe, und sind mit einer durchsichtigen Rick-haut bedeckt. Der blaulichte Rucken ist rund, der Bauch weiß und ber After dem Ropfe naher als dem Schwanze. Die Seitenlinie ist gerade, und dem Rucken am nachsten. Die Bruftsoffen sind klein, am Grunde braun und nach dem Rande zu grau; die Rucken. Schwanze und Afterssoffe laufen in einander, sind schwal, weiß und mit einer schwarzen Einfassung umgeben. Seine Lange beträgt 12—14 Zoll. Er bewohnt das mittelländische und rothe Meer, und hat ein weißes, settes und wohlschmeckendes Fleisch.

XXVI. Das Dedfisch: Geschlecht. Stromateus. Linn,

Der Körper ift von beiben Seiten zusammengebrückt, fehr bunn, breit, langlichtrund, schlüpfrig. Die Kinnlasten find gleichlang, mit Zahnen besezt. Der Mund flein, die Lippen starck. Die Kiemenöffnung weit. Die Seitens Iinie gerade Der Schwanz gabelformig. Es sind bereits vier Urten befannt.

1) Die Goldbecke. Le Stromatee Paru. Cepede II. p. 319. Stromateus Paru. Linn. Bloch ausl. Fische II. p. 75. t. 160. (l. 265. t. 160.)

(Tab. 26. Fig. 44.)

Der Körper hat keine Streifen und ift mit zarten kleinen Schuppen, die leicht abfallen, bedeckt. In der Ries menhaut find 2, in der Bruftflosse 24, in der Ufterflosse 42, in der Schwanzstosse 18, und in der Rückenflosse 50 Strahlen. Der Kopf ist abschüssig, oberwarts braunlicht. Die Augen sind groß, haben einen schwarzen Stern, der in einer weißen und gelben doppelten Einfassung steht. Der Kiemendeckel besteht aus einem einzigen Blättchen, das mit einer dunnen haut umgeben ist. Die Seitenlinie ist breit und silberfarben. Die Seiten glänzen oberwärts wie Gold und unterwärts wie Silber. Bauch und Rücken bilden eis nen Bogen, und der Ufter ist dem Munde näher als dem Schwanze. Sammtliche Flossen sind mit Schuppen besetzt, steif, am Grunde weiß, am Rande blau. Die Schwanzssolle ist starck gabelförmig. Seine Länge beträgt 5 — 6 Boll. Er kommt in Brasilien und Tranquebar vor, lebt von Würmern und kleinen Fischen, und hat ein weißes, zartes, schmackhaftes Fleisch.

2) Die Silberbede. Stromateus argenteus. Bloch audl. Fische IX. 92. t. 421.

Der Körper ift filberweiß, von hellglänzenden, kleinen, leicht abfallenden Schuppen. Die gabelförmige Schwanz-flosse hat gleich lange Spigen. In der Kiemenhaut sind 9, in der Rückenflosse 38, Bruststoffe 24, Afterflosse 38, und in der Schwanzslosse 19 Strahlen. Seine Länge beträgt 1 Fuß. Sie bewohnen die Küste von Coromandel und Ceylon, wo sie unter dem Namen Pampel bekannt sind, und haben ein zartes, wohlschmeckendes Fleisch.

^{*} Unmerkung. Bloch hat auch noch einen grauen und ich margen Deckfisch t. 420 und 422. ebenfalls von Coromandel und Ceplon beschrieben und abgebiladet, die ebenfalls unter dem Namen Pampel das baselbst bekannt sind, und gespeist werden,

122 Bierte Claffe. Fifche.

XXVII. Das Schwerdtfisch: Geschlecht. Xiphias. Linn.

Die obere Kinnlabe endigt fich in Gestalt eines Schwerdtes. Der Mund ist zahnlos. Der Körper spindelförmig, in der Mitte starck und an beiden Enden schmal, glatt, und mit einer bunnen haut bedeckt. Der Schwanz endigt sich in eine sichelförmige Flosse.

1) Der Schwerdtfisch. Le Xiphias Espadon. Cepède II. p. 289. pl. 9. sig. 1. Xiphias Gladius. Linn. Bloch Fische Deutschl. III. 28. t. 76.

(Tab. 27. Fig. 45. 46.)

Die Ruckenfloffe ift lang, in ber Mitte niebrig. In ber Riemenhaut find 7, in der Bruftfloffe 17, in der Ufters floffe 18, in der Schwangfloffe 26, und in der Rudenfloffe 42 Strahlen. Der Ropf ift abichuffig, die Mundoffnung weit, und die untere Rinnlade endigt fich in eine Gpige, fo wie die obere in eine ichwerdtformige Berlangerung. Das Schwerdt ift von oben und unten flach, auf beiben Geiten fcarf, und lauft porne in eine ftumpfe Gpige aus. Bunge ift frei und ftarct, und im Munde ftehen einige raube Knochen. Die Mugen fteben bervor, und haben eis nen ichmargen Stern in einem weißgrunlichten Ringe. Die Riemenöffnung ift weit. Der Riemendeckel bestehet aus zwei Blattchen. Ropf und Schwerdt find fahlblau, ber Ruden violett, Bauch und Seiten unter ber Linie weiß. Die ohnweit bem Rucken ftebenbe Seitenlinie mird aus fcmargen langlichten Punckten gebilbet. Die Rudenfloffe braun, die Bruftfloffe gelblicht und die Ufter- und Schwangfieffen grau. Ruden: und Ufterfloffe haben am Unfang

und Ende lange Strahlen, und sammtliche Flossen eine sichelförmige, die Schwanzstosse aber eine halbmondförmige Gestalt. Seine Länge beträgt 4—20 Fuß, und er wiegt gegen 4—500 Pfund. Das Schwerdt beträgt an It sein ner Länge. Er bewohnt die Nord= und Offsee, vorzüglich aber das mittelländische Meer und die Südsee. Im Winster halten sie sich in der Tiese der hohen See auf, und zieshen im Frühjahr paarweis nach den sicilianischen Küsten, wo sie im Mai und Juni ihre Ener im Grunde absezen. Ihre Nahrung besteht in Seegewächsen, Fischen und Würmern. Das Schwerdt dient ihnen als trefstiches Vertheidigungs. Mittel. Sie werden mit Harpunen gefangen. Ihr Fleisch, besonders die Bauch= und Schwanzstücke werden gegessen, und die eingesalzenen Flossen unter dem Namen Callo verskauft und gespeißt.

* Unmerkung. In ben Meeren zwischen Ufrika und Umerika findet fich eine Abanderung mit großer ges flectter Ruckenflosse,

XXVIII. Das Bruftfaltenfische Geschlecht. Sternoptyx. Linn. ed. Gmel. p. 1130.

Der Rörper ift von beiden Seiten zusammengedruckt, schuppenlos, von kielförmigen, an beiden Seiten gefalteten Brufiknochen, ber Bauch durchsichtig, ber Ropf stumpf. Der Mund sendrecht in die Sohe gerichtet. Die Zähne sehr klein. Reine Riemenhaut.

1) Der burchsichtige Bruftfaltenfisch. Le Sternoptyx Hermann. La Cepède V. p. 613. Sternoptyx diaphana. Hermann. Maturs forsch. XVI. p. 8, t. 1. f. 1. 2.

(Tab. 28. Fig. 47. 48.)

In bem Unterfiefer fteben in ber Mitte 4 halbkreisformige Bertiefungen, welche burch eine Scharfe abgesonbert 3 abnliche fteben unter ber Riemenöffnung. Mugen find groß und gelb, die Bunge bid und rauh. 10 Ralten an ben Seiten bes Bruftenochens laufen in ber burchfichtigen Scharfe jusammen. Der Ruden hat eine geboppelte Scharfe, welche gegen die Dafenlocher bin aus. einander lauft, und ift bei der Ruckenfloffe hockerig. Seitenlinie fehlt. Die edige Krummung bes Bauches ift hinterwarts breifach ausgeschnitten, und durch eine burchfichtige Saut mit ber burchfichtigen, geglieberten Bauchgrate, auf welcher die Ufterfloffe figt, vermachfen. Rückenfloffe ift mit einem ftarden, ichiefen, unbeweglichen Stachel vermachfen, vor welchem fich eine am Rande fehrfein gezahnte Saut befindet. Der Rorper ift grunlicht= braun, unten und an den Geiten filberfarben. Die Brufts floffen find gelb. Die Schwanzfloffe ift zweispaltig und hat 40 Strahlen. Die gange Lange Diefes Fifches beträgt 2 Roll. Er ift aus Umerita.

XXIX. Das Banbfisch: Geschlecht. Lep-'tocephalus. Linn. ed. Gmel.

Der Körper ist schuppenlos, wie ein Band zusammengebrückt, länglicht. Der Rücken geschärft. Der kleine
schmale Kopf hat eine Vertiefung am Scheitel. In beiden Riefern stehen sehr kleine Zähne. Die Kiemenöffnung steht theils an den Seiten, theils unten. Die Riemenhaut ist sehr klein. Brust Bauch und Schwanzflossen sehlen gänzlich. 1) Der gestrichelte Bandsisch. Le Leptocéphale Morrisien. Cepède II. p. 143. pl. 3. fig. 2. Leptocephalus Morrisii. Linn. ed. Gmel. p. 1150. Gronovii Zooph. n. 410. t. 13. f. 3. Morris. Brit. Zool. 3. p. 125.

(Tab. 28, Fig. 49.)

Die Augen find groß. Der Körper ift halb burchfichtig. Auf jeder Seite ftehen vier Elnien, welche mit parallelen, in Binckeln zusammenstoßenden Querftrichen zusammenhans gen. Die Rückenflosse ist schmal, lauft über den ganzen Rücken und die Afterstosse bis zum Schwanze. Seine Lange beträgt 4 Boll. Er wurde im Meere bei Holphead in England gefunden.

XXX. Das Wurmfisch: Geschlecht. Re-

Der Körper ift wurmartig mit etwas rauhen Strichen befegt. Der mit 5 — 6 knöchernen Blattchen befegte Ropf lauft in einen kurzen Ruffel aus. Die Kinnladen stehen hervor, und haben pfriemenförmige Zahne. Die Kiemens beckel sind vielblattrig. Die Kiemenhaut ist 4 — 5 strahlig und die Kiemenöffnung bogenförmig. Bauch, und Uftera flossen fehlen.

1) Der Faser Burmfisch. Le Régalec Glesne. Cepède II. p. 215. Regalecus Glesne. Ascanii icon, rer. natural. fasc, II. 5. Havniae 1772. fol. Der Rörper ist silberfarben, an dem hinteren Theil mit brei braunen Querbinden bezeichnet, der Mund rund. Auf dem Scheitel find 8 Strahlen, welche fast gleich lang sind, und zurück gelegt werden können; auf diese folgt die Rückenstlosse, welche sich mit der Schwanzflosse verbindet. Die Brustslossen sind sehr klein, und unter ihnen entstehen die Brustsafern, welche sich an der Spise verdicken, und is so lang, als der körper sind. Die Lange beträgt 10 — 12 Boll. Sie bewohnen die nördlichen Meere.

XXXI. Das Stielangenfisch: Geschlecht. Stylephorus.

Der Rorper ift lang, riemenformig, jusammengebruckt, und wird gegen den Schwang immer fcmaler. Der Ropf geht in eine fcnabelformige Schnauge aus, welche mit bem Sintertheil bes Ropfs burch eine biegfame leberartige Ralte verbunden ift, durch welche bie Schnauge fo verlangert werden fann, bag ber Mund aufwarts feht, und fich fo gurudbiegen lagt, bag er in eine Urt von gutteral, welches ber obere Theil vom Ropfe bilbet, aufgenommen Un ber Spite des Ropfs fteben die Augen waltenformigen, Eurgen, bicken, nabe beifammenftebenben Stielen. Un beiben Seiten unter bem Ropfe fieht ein halbereisformiger, nach vorne burch ben hautigen Riemens becfel begrangter Raum, unter welchem fich an jeder Geis te brei Paar fleine Riemen befinden. Die Bruffloffen find fehr fcmal. Die Rudenfloffe geht vom Ropfe bis an ben Schwang. Die furge Schwangfloffe bat 5 ftarde Strahlen,

1) Der fadenförmige Stielaugenfisch. Le Stylephore argenté. La Cepede V. p. 617. Stylephorus chordatus. Shaw. of the Linnean Society. Lond. 1791. I. 90. t. 6.

(Tab. 77. Fig. 108.)

Der filberweiße Korper ift schuppenlos. Die Augenaftiele, die Schnauze, die Flossen und der fehr lange fas denformige Fortsatz am Schwanze sind hellbraun. Die ganze Lange beträgt 23 Fuß, und der fadenförmige Fortssatz allein 13 Fuß. Dieser auffallende Fisch wird in dem westindischen Meere gefunden, wo er zwischen den Inseln Cuba und Martinique aufgesischt wurde,

III. Orbnung.

Fische mit Bauchflossen an ber Kehle vor den Brustflossen. Pisces Jugulares.

XXXII. Das Spinnenfisch: Geschlecht. Callionymus. Linn.

Der Körper ist fast teitsörmig, schuppenlos. Der Kopf ruffelformig. Der Mund mit starcken Lippen versehen. Die Augen stehen am Scheitel nahe beisammen. Der Ries mendeckel besteht aus einem einzigen gestrahlten Blättchen. Die Kiemenöffnung ist im Genick, klein und röhrenformig. Der Backenknochen endigt sich in einen dreispisigen ges krummten Stachel. Der Rucken ist gerade und der Ufter dem Kopfe näher als dem Bauche. Sie haben 8 Ftossen, wovon 2 an der Kehle, 2 an der Brust und dem Rucken, 1 am Ufter, und 1 am Schwanze sigen. Sie bewohnen die Meere.

1) Der große Spinnenfisch. Der fliegenbe Spinnenfisch. Le Callyonyme Lyre. Cepède II. p. 329. pl. 10. fig. 1 Callionymus Lyra-Linn. Bloch ausl. Fische II, 79. t. 161, (I, p. 270. t. 161.)

(Tab, 29, Fig. 50 51.)

Die Strahlen in ber erften Rudenfloffe find fo lang als ber Korper. In der Riemenhaut find 6, in der Ufter floffe 10, in der Schwangfloffe 9, in der erften Ruckenfloffe 4, und in der zweiten 10 Strahlen. Die Mundoffnung Beide Rinnladen, wovon die obere langer ift, ift weit. find mit vielen fleinen Bahnen befegt. Die Mugen fieben bicht beifammen, fig. 51. find länglicht, mit einer Mickhaut bebeckt, und haben einen fcmargen Stern. Der Riemens beckel ift angewachsen, und bie Riemenhaut feht am Rinn-Der langlichte, oben gewolbte und unten breite Ropf ift oben braun, und auf den Seiten mit blauen, groffern und flei= nern Bleden bezeichnet. Der Rumpf ift langlicht, rund, ber Ruden braun, die Geiten gelb, gegen bem Bauche weiß, und mit zwei blauen unterbrochenen Linien gegiert. ben Strablen in ber erften Mudenfloffe ragen die erften 3 weit vor der Berbindungshaut hervor, diefe ift unten brauns licht, am übrigen Theil gelb mit blauen gefchlangelten Lie nien verfehen. Die zweite Ruckenfloffe ift blau und gelb ges ftreift. Schwang. Bruft : und Bauchfloffe find gelb. Die Ufterfloffe blaulicht. Sammtliche Strahlen, ausgenommen die an ber Bruft, find langer als die Berbindungshaut. Seine gange betragt 12 - 14 Boll. Er bewohnt die fudlichen und nordlichen Meere, wo er fich von Geeigeln und Seefternen nahrt. Er foll fich in niederen Bogenichuffen aus bem Baffer erheben. Gein Fleifch ift weiß und ichmadhaft.

2) Der kleine Spinnenfisch. Der Seebrache. Lie Callionyme Dragonneau. Gepède II. p. 335. Callionymus Dracunculus. Linn. Bloch ausl. Fische II. 84, t. 162, f. 2. (I. 276, t. 162, f. 2.)

Er unterscheidet fich von dem vorhergebenden durch 4 Eurze Strablen in der erften Rudenfloffe. In der Riemenhaut find 6, in der Bruftfloffe 19, in der Bauchfloffe 6, in der Ufterfloffe 9, in der Schwangfloffe 10, in ber erften Ruckenfloffe 4, und in der zweiten 9 Strahlen. Ropf und Rucken find gelbbraun, bas Rinn, ber Bauch und bie Seiten filberfarben. Langs dem Rucken feht eine Rurche. Zwischen dem Ropfe und der erften Rudenfloffe fieht man vier fleine Offnungen, davon die zwei vordern im Bindel des Riemendectele und die zwei hintern beim Unfang ber Rückenfloffe befindlich find. Uus allen vieren fprigt ber Rifc bei jedem Uthemjuge bas Baffer beraus. Zwischen der faum fichtbaren Geitenlinie und bem Bauche fieht ein gelber, gefchlängelter Streifen. Die Farben find bei ihm und ber porhergehenden Urt unbeständig. Bruft : und lifterfl. fe find grunlicht, die Bauchfloffe gelb mit grunen Strahlen. Die erfte Rudenfloffe ift fcmargbraun, die zweite blafigelb mit bundelgelben und die runde Schwangfloffe mit grungels ben und braunen Streifen verfeben. Die Strablen in der erften Ruckenfloffe find fachelicht. Geine gange betraat 6 - 8 3off. Er bewohnt die fudlichen und nordlichen Meere, und hat ein gartes, wohlschmeckendes Bleifch.

XXXIII. Das Sternseher: Geschlecht. Uranoscopus. Linn.

Innerhalb bem Munde am Unterkiefer figt eine Bartfafer. Der Kopf ift niedergebrückt, groß und rauh. Die Augen stehn am Scheitel bicht beisammen. Der Riemenbeckel endigt sich in einen starken Stachel. Die Riemenöffnung ist weit. Die Riemenhaut hat funf Strahlen. Der länglichte, geschuppte Körper ist mit & Flossen versehen, wovon 2 an der Rehle, eben fo viel an der Bruft und bem Ruden, I ohnweit bem Ufter, und 1 am Schwanze figen. Der Ufter ift mitten am Bauch.

1) Der rauhe Sternseher. L'Uranoscope rat. Cepède II. p. 347. pl. 11. fig. 1. Uranoscope scopus scaber. Linn. S. N. — Bloch. ausl. Fische II. p. 90. tab. 163. (II. 5. tab. 163.)

(Tab. 30. Fig. 52. 53.)

Der Ropf ift groß, vierfantig, mit vielen Eleinen, rau= 2In den Lippen fteben Bartfafern. ben Bargen befegt. Der Mund öffnet fich nach oben. Die Mugen feben am Scheitel, neben einander, ragen hervor, und haben einen fdwargen Stern in einem gelben Ringe. Zwifden den Aus gen ift eine halbmondformige Sole, und ohnweit jeder Bruft= floffe ein langer und ein furger Stachel. Der Riemendeckel besteht aus einem einzigen farden Rnochen, ber mit einer breiten, gegahnelten Saut umgeben ift, und die verborgene Riemenhaut ift mit funf gefrummten Anochen verschen. Der Rumpf ift mit febr fleinen Schuppen befegt, und bis an ber Ufter : und zweiten Ruckenfloffe beinahe vierectig, von ba bis an bas Ende aber rundlicht. Die Geitenlinien, melde aus fleinen runden Offnungen bestehen, nehmen am Benick ihren Unfang, und laufen bis an die Ochmangfloffe. Der Ruden ift braun, an den Geiten grau, der Bauch weiß. Die erfte Ruckenfloffe hat eine glangende ichwarze Farbe und fnocherne Strahlen. Die Strahlen in den übris gen Floffen find weich und von gelber Farbe. In ber Riemenhaut find 5, in der Bruftfloffe 17, in der Baudifloffe 6, in der Ufterfloffe 13, in der Schwangfloffe 12, in der erften Ruckenfloffe 4, und in ber zweiten 14 Strahlen.

Seine Lange beträgt gegen 1 Fuß. Er bewohnt bas mitstellandische Meer, wo er sich gewöhnlich in die Seekrauter verbirgt, und die kleinen Fische durch seine Bartfasern anslockt. Er hat ein weißes, aber zähes, mageres, wenig geachtetes Fleisch. Weil die Augen Fig. 53. bei diesem Fische ganz gerade in die Höhe gerichtet sind: so haben ihn schon die Griechen mit dem Namen Sternseher (Uranoscopus) belegt.

XXXIV. Das Petermännchen: Geschlicht. Trachinus. Linn.

Der Körper ift lang gestreckt, auf beiben Seiten flack gusammengedrückt, mit kleinen, rundlichten, leicht abfals lenden Schuppen besezt. Der Kopf ist klein, zusammens gedrückt, und mit Knoten und Stacheln besezt, der Nacken auf beiben Seiten gesägt. Die Kinnladen sind ungleich, und haben spitige zurückgebogene Zähne. Die Kiemens beckel sind dreiblättrig, und am untern Blatte gesägt. Die Kiemenhaut ist sechsstrahlig Der Rumpf ist mit 8 Flossen versehen, wovon am Rücken, an der Brust, und dem Bauche 2, und am Ufter und Schwanze 1 besindlich sind. Der Rücken ist gerade, und mit ihm lauft die Seitenslinie parallel. Der Ufter steht nahe an der Brust,

1) Das Petermännchen. La Trachine vive. Cepède II. p. 354. pl. 11. fig. 2. Trachinus Draco. Linn. Bloch Fische Deutschl. II. 131. t. 61. (II. 178. t. 61.)

(Tab. 31. Fig. 54.)

Der Unterkiefer fteht hervor, und in der erften Rudens flosse sind 5 Strahlen. In der Riemenhaut liegen 6, in

ber Brufffoffe 16, in der Bauchfloffe 6, in ber Afterfloffe 25, in der Schwangfloffe 15, und in der zweiten Ruden: floffe 24 Strahlen. Der Mund ift weit, und die untere Rinnlade hat eine Richtung von unten nach oben. Die Mugen fiehen am Scheitel ohnweit ber Mundoffnung nabe beisammen. Der Mugenstern ift fcmarg mit gelbem und fcwarz pundtirtem Ringe. Der gerade Rucken ift gelb. braun, die Geiten unter ber Linie und ber Bauch filber: farben mit ichiefen braunlichten Linien bezeichnet. Die ers fte Rudenfloffe ift fcman und mit funf fteifen Stacheln verfeben. Cammtliche Floffen find bis auf die Brufts und Schwangfloffen Elein. Seine Lange beträgt gegen 1 Ruf. Er wird in der Dft = und Rordfee und haufig bei Solland und Oftfriefland, auch im mittellandifchen und andern Meeren angetroffen, wo er im Juni gur Laichzeit an bie flachen Stellen tommt. Gein Fleifch ift gefchatt. Da Diefe Rifche leicht mit ihren Rudenfloffen : Stacheln verwunden konnen, die fur giftig gehalten murben: fo ift es in Franckreich nach einem Polizei: Gefete verboten, fie mit ben Stacheln zu verfaufen.

XXXV. Das Schellfisch: Geschlecht. Gadus. Linn.

Der Körper ift langlicht, dick, mit kleinen glatten leicht abfallenden Schuppen bedeckt, und auf beiden Seiten etz was zusammengedrückt. Der Kopf langlicht, keilförmig mit breiter Stirn. Die Munöffnung ist weit, und beide Kinnladen mit kleinen, spikigen, einwarts gebogenen Bah. nen besetz, und die untere bei einigen mit Bartfasern verziehen. Die Zunge breit und glatt, der Gaumen von kleisnen Zahnen rauh. Die Lugen stehen nahe am Scheitel,

find groß und mit einer Nickhaut bedeckt. Die Riemensöffnung ist groß. Der Riemendeckel ebenfalls groß, und aus drei Blättchen jusammengesezt, davon das unterste mit einer Haut eingefaßt ist. Die Riemenhaut ist starck und hat 7—8 Strahlen. Um Rumpse sind 7—10 Flossen, davon 2 an der Brust, 2 an der Kehle und hinter dem Ufter, 1 am Schwanze, und 3 am Rücken sigen. Die Brustsossen sauch und 3 am Rücken sigen. Die Brustsossen sauch weich. Der Ufter steht beinahe in der Mitte des Körpers. Sammtliche hieher gehörige Fische sind, bis auf die Quappe, Bewohner der Meere und gehen nicht leicht in die Flüsse. Es sind bereits über 20 verschiedene Urten bekannt.

A. Mit drei Ruckenfloffen und Bartfafern am Munde.

1) Der Schellfisch. Le Gade Aeglesin. Cepède II. p. 397. Gadus Aeglesinus. Linn. Bloch Fische Deutschl. II. 138. t. 62. (II. 188. t. 62.)

(Tab. 32. Fig. 55.)

Um Kinn steht nur eine einzige Bartfaser, und die Seitenlinie ist schwarz. In der Riemenhaut sind 7, in der Bruftflosse 19, in der Bauchflosse 6, in der ersten Ufterflosse 22, in der zweiten 21, in der Schwanzslosse 27, in der ersten Ruckenflosse 16, in der zweiten 20 und in der dritten 19 Strahlen. Der Kopf ist keilförmig, die obere Kinnlade länger als die untere. Die Augen sind groß, haben einen schwarzen Stern in einem silberfarbigen Ring. Der Rücken ist wenig gebogen, bräunlicht, dick. Die Seis

ten und der dide Bauch find filberfarben, und die Geiten-Iinie fteht bem Ruden am nachften. Cammtliche Rloffen find blaulicht. Ohnweit der Brufffoffe fieht ein fcmarger Ricc. Geine Lange betragt 1 - 3 Rug, und wiegt 11 - 14 Pfund. Er bewohnt die Mordfee, wo er besonders im Berbft in großer Menge gefangen wird. Man findet ihn auch um holland, Offfriefland und im Ranat, am haufigsten aber um England, wo er in gangen Schaoren erscheint, und gewöhnlich eine Rufte nach ber anbern bes fuchet. Gie erscheinen oftere in fo großer Menge, bag brei Rifcher in einem Raum von einer englischen Meile zweis mal des Tages ihre Bote damit anfullen. Gie find baber fo mohlfeil, bag man 20 Stück ber größten fur 5 - 8 Grofchen und die fleinern fur 8 Pfennige, auch zu mander Zeit fur die Balfte biefes Preifes einkaufen fann. Die größten fieht man gewöhnlich vom November bis in Januar. Bom Januar bis in Mai fommen bie fleinern jum Borfchein. Geine Laichzeit fallt in Februar, wo bie Weibchen in gangen Schaaren ihren Laich an Seefrautern abfegen, worauf fich die Mannchen einzeln einfinden, und Die Gier befruchten. Ihre Dahrung besteht in Geewurs mern, Rrebfen und andern Bafferinfecten, vorzüglich aber in Beringen, von welchen fie ben Sommer hindurch febr fett werben. Das Rleifch ift weiß, berb, blattrig, moble ichmedend und leicht zu verdauen. Er wird vorzüglich mit Grundschnuren gefangen. Die Gronlander greifen fie mit ben Sanden in den Buhnen, welche fie in Gis hauen, woselbst die Fifde fich haufenweise einfinden. Gie werden aus dem Galgmaffer gefocht, mit Butter und Genf, mogu Rartoffeln gefegt werden, auch mit DI, Effig und Pfeffer ober mit einer Mufternbruhe verfpeifet.

2) Der Dorft. Le Gade Callarias. Cepede H. p. 409. Gadus Callarias. Linn. Bloch Fische Deutschl. II, 142. t. 63. (II. 194. t. 63.)

Die Geitenlinie ift breit, gelogen und geflectt. In ber Riemenhaut find 7, in der Bruffloffe 17, in der Baucha foffe 6, in ber eriten Ufterfloffe 18 und in der zweiten 17, in ber Schwangfloffe 26, in der erften Ruckenfloffe 15, in, ber zweiten 16 und in der dritten 18 Strahlen. Der Ropf ift grau, braun ober fcmarzgeflectt. Die obere Rinnlade ift langer als die untere und mit mehreren Reihen Bahnen, Die untere aber, an welcher eine Bartfafer befindlich, nur mit einer Reihe Bahne verfeben. Die Mugen find rund, ber Stern fcwarz mit weifigelblichtem Ringe. Der Rumpf ift grau, bis an ben Bauch braun ober rothlicht gefleckt. Der Bauch dick, weiß und braun gesprengt, bei einigen. auch rothlicht. Gammtliche Rloffen haben eine braunlichte, manchmal aber auch rothlichte Farbe. Geine Lange beträgt 1 - 4 Ruf. Er findet fich im baltifden Meere und in der Diffee, und kommt fo weit in die Fluffe als felbige noch mit Meerwaffer vermifcht find. Geine Rahrung befteht in Rifchen, Infecten und Burmern. Er wird in Buchten an ben Ruften und in den Dundungen ber Strome mit Alia gelichnuren und Regen gefangen. Geine Laichzeit fallt in ben Janner und Sornung. Er hat ein weißes, außerft gartes, ichmachhaftes Fleisch, bas in Galgmaffer gefocht und mit Genf und brauner Butter, qud mit Effig, Citronen, faure, Baumol und Pfeffer, oder gebraten verfpeift wird. In Preuffen beifit er Damuchel. Bei ben Islandern, die ihn einsalzen und trodinen, Titteling.

3) Der Rabeljau. Der Stockfifch. Der Labs berban. Der Bolch. Der Klippfisch. L&

Gade Morue. Cepede II p. 369. Gadus Morhua. Linn. Biech Fische Deutschl. II. 145. t. 64. (III. 199. t. 64.)

(Tab. 33. Fig. 56.)

Er unterfcheidet fich vorzuglich von ben übrigen Urten burch die größern Schuppen. In der Riemenhaut find 7, in ber Bruftfloffe 16, in ber Bauchfloffe 6, in ber erften Afterfloffe 17, in der zweiten 16, in der Schwangfloffe 30, in der erften Rudenfloffe 15, in der zweiten 19 und in der dritten 21 Strahlen. Der Ropf, Rucken und die Seiten find grau und mit gelblichten Flecken befprengt, bei noch jungen Fischen biefer Urt, wenn fie fich auf Felfengrund aufhalten, ift ber Bauch rothlicht und orangegelb geflect, Die Mundoffnung ift greß, die obere Rinnlade hervorftehend und an ber untern fieht eine fleine Bartfafer. Die Mugen haben ichwarze Sterne in einem gelblichen Ring. Die Rucken . und Schwangfloffe find gelb gefprengt, Bauch. und Ufterfloffen grau und die Bruftfloffen gelblicht. Gamts liche Strahlen find weich. Der Ufter figet dem Ropfe naber als dem Schwange. Seine Lange beträgt 2 - 3 - 5 Ruf, an Gewicht hat er 14 - 20 - 78 Pfund. Er bewohnt das Weltmeer, wo er zwifden dem 40. und 66ten Grad nordlicher Breite vorkommt. In geringerer Ungahl und ichlechterer Beschaffenheit wird er noch in hoheren Breis ten 3. B. in Grönland gefunden. Saufig wird er bei Tera reneuve, Capreton, Meufchottland, Reuengland, an den norwegischen und istanbischen Ruften angetroffen. Er halt fich gewohnlich in den Liefen des hohen Meeres auf, und Fommt zur Laichzeit, welche in England vom Janner bis. ju Ende Uprils fallt, an ben Ruften und Bancfen jum Worldein. Geine Nahrung besteht in Rrebsen, Tintene

fifden, Beringen und anbern Fifden. Er verbauet außerft fonell, und entledigt fich ber unverdaulichen Dinge burchs Erbrechen. Gie vermehren fich außerordentlich, fo bag Leuwenhod in einem mittelmäßigen Rabeljau 9,344000 Ener gablte. Gie machen einen fehr betrachtlichen und eintragliden Gegenitand ber großen Fischereien aus. Bu biefen Rifchereien fommen die Ruffenbewohner mit Boten, tie andern Rationen aber, wie die Mormanner, Danen, Coreten, Sollander, Frangofen, Englander, u. a. in Schiffen von 60 - 120 Connen. Huffer ben nordifchen Gegenden überhaupt, wohin biefe Rationen Schiffe fenden, ift die Rabeljau = Fischerei ju Terreneuve die wichtigfte und reichfte, indem diefe allein an 20000 Geeleute beschäftigt, und in dem Jahr 1763 den nordamerikanischen Rolonien an 4,928250 Rthlr. eintrug. Gie werden mit Ungelichnus ren ober Stechneten gefangen, und zwar mit jenen nach ber Laidzeit, indem fie mabrend Diefer auf feinen Rober fallen. Die Schnure find entweder Grund - ober eigentli. de Ungelfdnure. Bum Rober bei ben Ungelfdnuren bebient man fich der Geringe und anderer Rifche, des verdor= benen Rleifches auf den Schiffen, der Mufcheln und Rrebfe, und ba fie gerne auf glangenbe Dinge fallen, bangt man Blei, Mufchelftucke, Glasperlen, fo wie Lappen von rothem Duche an. Gie merben in den Geeftabten an ben Ruften frisch gespeißt. Die größte Menge wird aber burch besons bere Bubereitungen fur ben Sandel zugerichtet. pflegt fie, nachdem ihnen bie Ropfe abgehauen, und bie Gingeweide herausgenommen worden, ju trocknen, in welchem Buftande fie Stockfifche, (Morue en breton) ober ein= aufalgen, wo fie Labberdane, Bold (Morue frais) ober einzusalzen und zu trodinen, wo fie Rlippfifche (Morue seche) genennt werden. Die Ropfe, welche bei

senen Bereitungen übrig bleiben, werden von den Istanbern gespeißt, und so wie in Norwegen, auch zur RindviehKütterung verwendet. Die Leber wird zu Thran benuzt.
In Island, Norwegen und Terreneuve werden auch die Schwimmblasen dieser Fische als Haufenblase benuzt.
Die Kabeljau-Jungen werden zu Terreneuve als eine vorzügliche Delikatesse eingefalzen aufbewahrt. Der Rogen wird in Norwegen eingefalzen, und in kleinen Fässern an die Hollander, Franzosen und Spanier, als Köder zum Sardellen- und andern Fischfange verkauft.

- B. Mit brei Ruckenflossen, ohne Bartfa: fern am Munde.
 - 4) Der Wittling. Le Gade Merlan. Cepède 11. p. 424. Gadus Merlanchus. Linn. Bloch Fische Deutschl. II. 161. t. 65. (II. p. 221. t. 65.)

Der Oberkiefer ist hervorstehend, ber Unterkiefer ohne Bartfaser, der Körper silberfarben. In der Kiemenhaut sind 7, in der Brustslosse 20, in der Bauchslosse 6, in der ersten Usterslosse 30, in der zweiten 20, in der Schwanzsslosse 31, in der ersten Rückenflosse 16, in der zweiten 18, und in der dritten 19 Strahlen. Er hat einen gestreckten, mit kleinen, runden, bunnen, silberfarbigen Schuppen besteckten Körper. Der Kopf lauft in eine Spige aus. Die Augen sind rund und haben einen großen schwarzen Stern in einem silberfarbigen Ringe. Die obere Kinnsade ist mit mehreren Reihen Zähnen besetzt, davon die vordern die längsten sind, und die untere nur mit einer Reihe versehen. Der olivenfarbige Rücken ist wie der Bauch rund. Die Seiten sind ein wenig zusammengedrückt, und der Ufter steht dem Kopfe näher als dem Schwanze. Die Seitens

linie ift gerade. Beim Unfange ber Brufffoffen fieht ein fcwarter Rled. Gammtliche Floffen find weiß, die Bruftund Schwangfloffe ausgenommen, welche eine fcmargliche Farbe haben. Geine gange betragt 1 - 2 Ruf. wohnt die Oft und Rordfee, und ift vorzüglich haufig an ber hollanbifden, frangofiichen und englifden Ruften, wo er fich im Grunde bes Meeres aufhalt und fich von fleinen Rrebfen, Burmern und jungen Fifchen nahrt. Gie werben mit ber Grundschnur gefangen. Der ftarcfte Rang gefchiebt an ben frangofifchen Ruften vom Dezember bis in Rebruar, an ben hollandifchen aber in ben Sommermonaten. Un ben brittifchen Ruften erfcheint er in gangen Schaaren, bie 3 englische Meilen lang und 15 breit find. In ber Beit, wo er ben Beringen nachgeht und fich von jungen Beringen maftet, ift er am fetteften und ichmachafteften. Man fpei= fet ihn aus bem Salzwaffer gelocht, entweder wie ben Schells fifch ober mit einer fogenannten weißen Brube, welche aus Sahne, frifcher Butter, etwas Mehl und Mustatenblumen subereitet wird, auch wird er haufig gebraten. auch getrodnet, wedurch er aber vieles an Befchmack verliert, und daher als Schiffskoft gebraucht wird.

5) Der Röhler. Der Rohlmund. Gadus car. bonarius. Linn. Bloch Fische Deutschl. II. 164. t. 66. (11. 226. t. 66.)

Der Mund ift schwarz, die untere Kinnlade langer als bie obere. Die Seitenlinie ift gerade und weiß. In der Kiemenhaut sind 7, in der Bruftflosse 21, in der Bauchsflosse 6, in der ersten Ufterflosse 25, in der zweiten 20, in der Schwanzsiesse 26, in der ersten Ruckenflosse 14, in der zweiten 19, und in der dritten 20 Strafien. Der Kiemens

beckel ift wie mit einem Rete von fdmargen Punckten um= geben. Der ubrige Theil des Ropfes und Rorpers ift glangend ichwarg, hingegen bei ben jungen Fifchen clivenfarbig ober braunlicht. Der Mugenring ift weiß und auf jeder Geite beffelben fieht ein fcmarger Fleck. Unter ben Brufts floffen ift ein fohlichwarzer Gleck. Der Ufter fieht dem Ropfe am nachften. Bon den Floffen find die am Ufter, Schwang und Ruden fdmarg, ausgenommen bie beiden erften Ruden= floffen, welche, fo wie die Bruftfloffen, am Grunde olivens farbig find. Die Bauchfloffen find flein und die Gowang. floffe ift gabelformig. Geine Lange betragt 21 guß, die Breite 4 - 5 Boll, bas Gewicht an 30 Pfund und etwas bruber. Er ift ein Bewohner der Dft - und Mordfee, wo er fich in Tiefen, an felfigten Ruffen, aufhalt. Geine Laichzeit fallt in ben Janner und Februar. Die Brut ericheint im Unfang bes Juli an ben englischen Ruften ichag. renweise, und hat aledann die Lange von 11 3011, im 26113 auft aber von 3 Boll und bruber. Gie werben in biefer Beit mit der Ungelruthe, und wenn fie an flache Stellen geras then, auch mit einem feinen Dete in großer Menge gefans gen, und in diefer Große ale Leckerbiffen verfpeift. Gind fie ein Jahr und druber alt, haben fie ein gabes und mas geres Rleifd, und geben eine Speife fur ben gemeinen Mann, werden auch, weil fie frifch nicht gefucht merden, wie der Kabeljau ju Stockfifd und Cabberban gubereitet, und fatt beffelben, jedoch um geringern Preif, verfaufta Die Leber wird jum Thran brennen aufbewahrt.

C. Mit zwei Ruckenfloffen.

6) Der Leng. Le Gade Molve. Cepède II. po 432. Gadus Molva. Linn. Bloch Fische Deutschie II. 174. t. 69. (II, 241. t. 69.)

Der Oberfiefer ift hervorstehend, und auf dem Rucken fteben nur zwei Floffen. In der Riemenhaut find 7, in der Bruftfloffe 19, in der Bauchfloffe 6, in der Ufterfloffe 59, in der Schwanzfloffe 38, in der erften Ruckenfloffe 15, und in ber zweiten 63 Strahlen. Er ift ber fcmalefte und langste Sifch aus biefem Gefdlechte. Ropf und Rucken find braun. Die langlichten Mugen haben einen fcmargen Stern in einem weißen Ringe, in welchem ein gelbgruner Rleck fteht. Der Rumpf ift fcmal, lang und rund, an den Gei= ten gelblicht und am Bauche fdmutig weiß. Die Geitens linie fieht in gerader Richtung. Der Ufter ift bem Ropfe etwas naber. Bruft = und Ruckenfloffen find graufchwarg. lextere find am Ende mit einem ichwarzen Gleck bezeichnet, den man auch an der grauen Ufterfloffe fieht, und diefe find, nebit der fcmarg gebanderten Schmangfloffe, weiß eingefant. Geine Lange betragt 4 - 7 Ruf. Er bewohnt den nördlichen Ocean und befonders die Mordfee, wo er fich in ber Tiefe aufhalt, und von Rrebfen und Rifden lebt. Geine Laichzeit fallt in Juni, wo er feine Eper an die Gee= frauter ablegt. Er hat ein fehr wohlschmeckendes gleifd, besonders vom Rebruar bis in Mai, ju welcher Beit er bem Rabeljau vorgezogen mirb. Er ift nach bem Bering und Rabeljau megen feiner großen Menge fur die Sandlung mehrerer Nationen am wichtigften, wird wie der Rabeljau gu Labberdan und Rlippfifch bereitet, und ift auf weiten Geereisen dauerhafter, als der vom Rabeljau. Mus ben Lebern wird Thran und aus ber Schwimmblafe ein Leim, welcher der Sausenblase nahe kommt, bereitet. Gie werden mit Grundichnuren gefangen.

^{† 7)} Die Quappe. Malquappe, Erusche. Ruffolde, Le Gade Lote. Cepède II. p. 435,

Gadus Lota. Linn. Blech Fische Deutschl. II. 177. t. 70. (II. 246, t. 70.) v. Meidinger. Pisc. Austr. tab. 8.

(Tab. 34. Pig. 57.)

Die Rinnladen find gleich lang, und auf bem Rucken fteben 2 Rloffen. In der Riemenhaut find 7, in der Brufffoffe 20, in der Bauchfloffe 6, in der Ufterfloffe 67, in der Schwangfloffe 36, in der erften Rudenfloffe 14, und in der zweiten 68 Strahlen. Der Ropf ift groß, breit und nach unten jufammengebruckt. Die Mundoffnung groß. Beide Rinnladen find mit 7 Reihen fleiner, fpigiger Babs ne befegt. Die untere Rinnlade ift mit 1 - 2 Bartfafern befegt. Die fleinen Mugen fteben auf der Geite und haben einen blautichten Stern in einem gelben Ringe. Die Riemenhaut liegt unterwarts und ift breit. Der Rumpf ift von beiden Geiten gufammengedruckt, ichwarz und gelb marmorirt, ober braun mit blafgelben Fleden, mit einem Schleim überzogen, und mit Eleinen, weichen und dunnen Schuppen bedeckt. Die Geitenlinie ift gerade, der Bauch weiß und die Schwangfloffe rund, ber Ufter dem Ropfe am nachsten. Die Ufter: und Ruckenfloffen find niedrig, lang und eben fo wie der übrige Korper marmorirt Lange beträgt 1 - 3 Ruf. Es ift aus diefem Befchleche te der einzige Rifch, welcher in fugem Baffer lebt, und zwar sowohl in Fluffen als Landfeeen. Er ift nicht nur in Deutschland und in den ubrigen gandern von Euro. pa, sondern auch in Oftindien angutreffen, liebt vorzüglich reines Baffer, und verftedt fich in ben tiefen Stellen unter bie Soblungen ber Steine oder in Gruben, und lauert auf Die Fifche, außer welchen er auch Burmer und Bafferine fecten zu fich nimmt. Geine Laichzeit fallt gegen bas Ende

bes Dezembers und in Janner, zu welcher Zeit er aus bentiefen Stellen der Seeen an die flachen Orten in den Flufs sen sich begiebt. Er vermehrt sich sehr stark, hat ein weisses wohlschmeckendes Fleisch. Die Leber dieses Fisches wird für ein ganz vorzüglicher Leckerbissen gehalten. Dieselbe ins ein Glas gehangen und auf den warmen Ofen oder in die Sonne gestellt, giebt ein Öl, welches von den ältesten bis auf unsere Zeiten als ein wurcksames Mittel wieder die Flecken der Hornhaut gehalten wurde.

D. Mit einzelner Rudenfloffe.

8) Der Zoref. Le Blennie Torsk. Cepede II, p. 508. Le Torsk. Bonnaterre 51. n. 25. pl. 87. f. 362. Gadus Torsk. Pennant. brit. Zool. III. 203. n. 89.

Der Körper ist braun, an den Seiten gelblicht, unten weiß. Um unteren Kiefer steht eine Bartfaser. Auf dem Rücken ist eine tiefe Furche. Die Brustflossen sind burz und rund, und die Rücken- Schwanz- und Afterflosse weißgessteckt. Die fleischigen Bauchstossen theilen sich am Rande in vier Lappen. Die Kiemenhaut hat 5, die Brustflosse 8, Bauchstosse 1, die Rückenstosse 31 und die Afterstosse 21 Strahlen. Seine Länge beträgt gegen 2 Fuß. Der Aufsenthalt ist in den nördlichen Meeren.

XXXVI. Das Schleimfisch: Geschlecht. Blennius. Linn,

In den Bauchfloffen ftehen zwei einfache Strahlen. Der Kopf ift klein, glatt, zusammengedrückt, und bei versichtiedenen mit kammartigen Servorragungen besezt. Die Mundoffnung klein und die Kehle dick. Die Augen stehen am Scheitel, ragen hervor, und sind mit einer Nickhaut bedeckt. Die Riemendeckel find dick, und bestehen aus 2 Blättchen. Die Riemenhaut liegt frei, und hat 4 — 7 Strahlen. Der zusammengedrückte Rumpf hat 7 Flossen. Die Seitenlinie ist bei den mehresten gekrümmt; der Rücken gerade, und nur mit einer langen Flosse besezt. Die Brustsssoffen sind rundlicht; die Ufterslosse ist niedrig und lang, und die am Schwanze rundlicht. Der Ufter steht beinahe in der Mitte des Körpers. Sie sind, bis auf einige wenige, Meerbewohner, die von der Brut anderer Fische, von Würmern und Wasserinseckten leben. Es sind bereits gegen 20 verschiedene Urten bekannt.

A. Mit einem Ramme auf bem Ropfe.

1) Der Meerpavillon. Blennius ocellaris. Bloch ausl. Fische II, 112. t. 167. f. 1. (II. 31. t. 167. f. 1.)

(Tab. 35. Fig. 58.)

In der Rudenflosse steht ein schwarzer mit einem weis fen Ringe eingefaßter Fleck. In der Brustflosse sind 12, in der Bauchflosse 2, in der Ufterflosse 17, in der Schwanze flosse 11 und in der Rudenflosse 25 Strahlen. Der Kopf ist länglicht, vorn starck abschüffig. Die großen Augen stehen weit hervor, und haben einen schwarzen Stern in einem orangefarbigen Ringe. Zwischen den Augen stehen 2 einfache lange Strahlen. Beide Rinnladen sind von gleischer Länge und mit einer Reihe schmaler Bähne dicht bessetz. Der Riemendeckel besteht aus einem einfachen Blättschen. Die Backen sind dick. Der Rücken ist rundlicht und blauticht. Der Rumpf ist schuppenlos, der Bauch kurz und breit. Der Alter dem Kopfe naher als dem Schwanze.

Die Seitenlinie ohnweit dem Rucken. Der Körper ift schmubig grun oder hellblau mit olivenfarbigen Streifen. Die Bruftslosse ift groß, rund, und hat, so wie die Schwanze flosse gabelförmige Strahlen. Die Bauchflosse ist zweistrahalicht. Die Ruckenflosse olivenfarbig mit blauen Flecken und Punckten besprengt, vorn und hinten hoch und in der Mitte niedrig, der erste Strahl derselben ist sehr lang. Seine Länge beträgt 6 — 8 Zoll. Er bewohnt das mittelländische Meer, hält sich am Ufer zwischen den Klippen und Seespflanzen auf, und lebt von Krebs. und Muschelbrut, hat ein mageres, wenig geachtetes Fleisch.

2) Der Meerhirsch. Der Dickhals. Le Blennie Gattorugine. Cepède II. p. 468. Blennius Gattorugine. Linn. Bloch aust. Hiche II. 115. t. 167. f. 2. (II. 34. t. 167. f. 2.)

Zwischen ben Augen und im Genick stehen 2 breite, handförmige, kleine, vielzweigige Fasern. In der Kiemenshaut sind 5, in der Bruftsosse 14, in der Bauchstosse 2, in der Afterslosse 21, in der Schwanzsosse 12, und in der Rückenslosse 31 Strahlen. Die Augen siehen starck hervor, haben einen schwarzen mit einem röthichten Ringe umgebenen Stern. Die Kinnladen sind von gleicher Länge und mit einer Reihe weißer, dunner, spisiger, fadenformiger und biegsamer Zähne bewaffnet. Die Backon sind dick. Der Rumpf ist auf beiden Seiten zusammengedrückt, mit braunen Streisen und dunckleren Flecken marmorirt. Die Seitenlinie ist gerade und ohnweit dem Rücken bestindlich. Der Bauch ist kurz, grau, und der Ufter nicht weit von dem Kopse entfernt. Sammtliche Flossen sind gelblicht und haben einfache Strahlen. Die Rückenssosse

hat manchmal einen schwarzen Fleck und die ersten Strahten berselben sind stachelicht, die leztern aber sehr lang. Die Farben bei diesem Fische andern sehr ab, benn man sindet welche, deren Flecke olivenfarbig und blau eingefaßt sind. Seine Lange beträgt 6 — 8 Zoll. Er bewohnt das mittellandische und atlantische Meer, lebt von Krebs- und Kischbrut und hat ein esbares Fleisch. In Venedig heißt er Gattorugine. Er variirt: Mit blos handförmigen Fasfern über den Augen; Mit 3 Fasern über jedem Auge, und 6 auf jeder Seite des Scheitels; Mit 4 gezähnten Flossen über dem Kopfe, und 2 am Ansange der Rückensflosse.

3) Der Augenwimper. Le Blennie sourcilleux. Cepède II. p. 470 Blennius superciliosus. Linn. Bloch aust. Fische II. 118. t. 168. (II. 38. t. 168)

Un jedem Augengliede steht eine kleine herabhangenbe, an der Spise dreispaltige Faser. Die Seitenlinie ist in einen Bogen gekrummt. In der Riemenhaut sind 6, in der Brustflosse 14, in der Bauchstosse 2, in der Afterstosse 28, in der Schwanzstosse 12, und in der Rückenflosse 44 Strahlen. Der Körper ist langgestreckt, etwas zusammengebrückt, kleinschuppig, gelblicht und schön roth gesteckt. Der Kopf ist klein, dick und schwanzen Die großen Augen haben einen schwarzen Stern in einem silberfarbisgen Ringe. Die Kinnladen sind von gleicher Länge, in der oberen sindet sich eine Reihe größerer auseinander steshender und hinter derselben viele Reihen kleiner, spisiger Bähne. Der Ufter liegt dem Munde naher als dem Schwanze. Die Strahlen in der Rückenstosse sind dauf

die 5 legten stachelich. Die erste Rückenflosse wird an ber zweiten durch eine Saut verbunden. Die Rücken: und Afterflosse sind mit rothen Flecken geziert. Seine Lange beträgt 5 — 7 Zoll. Er wird in Indien angetroffen, nahrtssich von Krebsbrut und bringt lebendige Junge zur Welt.

B. Ohne Ramm auf dem Ropfe.

4) Die Meerlerche. Der Grundels Schleima fisch. Le Blennie Pholis. Cepede II. p 489. Blennius Pholis. Linn. Bloch Fische Deutschl. II. 184. t. 71. f. 2. (II. 255 t. 71. f. 2.)

Die Masenlöcher find rohrenformig und gezacht. Die obere Rinnlade ift langer als die untere. Die Seitenlinie macht hinter den Bruftfloffen eine Beugung. In der Ries menhaut find7, in den Bruftfloffen 14, in der Bauchfloffe 2, in ber Ufterfloffe 19, in ber Schwangfloffe 10, und in der Rudenfloffe 28 Strahlen. Der Ropf ift dick, die Mundoffnung weit. Die rohrigten Rafenlocher haben vier - Rafern, die großen Mugen einen fcmargen Stern in einem weifrothen Ringe. Der Korper ift glatt mit einem gaben Schleim überzogen, olivenfarbig, mit bundlen Blecken marmorirt, bet einigen mit blauen Linien bezeichnet. lange Rudenfloffe ift in der Mitte gleichfam getheilt. Samtliche Strahlen find fehr bick und ftarck. Ihre Lange beträgt 6 - 7 Boll. Gie bewohnt die Mordfee und das mittellandische Deer, wo fie fich am Ufer und in den Dunbungen der Fluffe gwischen den Steinen und bem Geegrafe aufhalt, nahrt fich von ber Brut der Fische und Rrebse, und hat wie alle Schleimfifche ein fehr gabes leben. Das trocene gabe Bleifch wird nicht geachtet.

5) Der Butterfisch. Le Blennie Gunnel. Cepède II. p. 503. Blennius Gunnellus. Linn. Bloch Fische Deutschl. II. 186. t. 71. f. 1. (II. 259. t. 71. f. 1.)

In der Rudenfloffe fteben 9 - 10 - 12 runde, fcmar ge mit einem weißen Ringe umgebene Flecke. In der Ries menhaut find 6, in der Bruftfloffe 10, in der Baudifloffe 2, in der Ufterfloffe 41 Strablen, davon die erften beiden fachelicht find, in der Schwangfloffe 18, und in der Rucken= floffe 78 Straben. Der Ropf, fo wie die Bruft: und Bauch. floffe ift febr flein, der Rorper auf den Seiten ftarck jufam= mengebruckt, mit Eleinen Schuppen bedeckt, am Rucken und den Geiten graugelb, braun ober olivenfarbig, mit buncklen und hellen fleden bezeichnet; ber Bauch weiß. Der Mund ift flein, die untere Rinnlade gefrummt und hervorftebend, und jede mit einer kleinen Reihe fpigiger Bahne befegt. Die Eleinen Mugen haben einen ichwargen Stern in einem weißen Ringe. Die Geitenlinie ift taum fichtbar und lauft gerade über bie Mitte bes Rorpers. Der Ufter ift dem Ropfe etwas naber als ber Schwangfloffe. Der Rucken ift icharf, die Strahlen in der langen und fcmalen Rudenfloffe find fachelicht und ragen vor ber Zwis fchenhaut hervor. Die Ufter , und Rudenfloffe find oran: genfarbig und erftere am Grunde braun geflectt. Ruden= und Sihwangfloffe find gelb und bie Bauchfloffen faum fichtbar. Geine Lange beträgt 9 - 10 3ofl. ein Bewohner des Mordmeers und der Offfee, wo er fich ohnweit den Ufern in den Geefrautern aufhalt, und fich bon ber Brut und dem Rogen der Fifche nahrt. Bleifd ift gabe und wird wenig gefchatt.

6) Die Malmutter. Le Blennie ovovivipare, Cepède II. p. 496. Blennius viviparus. Linn. Blich Fisch Deutschl. II. 188, t. 72. (II. 262. t. 72)

(Tab. 36. Fig. 59. 60.)

Die Rafenlocher find rohrenformig. In ber Riemenhaut find 7, in der Bruftfloffe 20, in ber Bauchfloffe 2, in ber jufammengewachsenen Ufter = Schwang : und Ruckens floffe 148 Strablen. Der Roof ift flein. Die obere Rinns labe langer als die untere, und beide mit fleinen Babnen Die langlichten Mugen haben einen ichwargen bewaffnet. Grern in einem filberfarbigen Ringe. Reble und Ufters floffe find orangefarbig, und der übrige gang ichtupfrige Ror= per ift gelb und ichwarz geflecht, und mit Eleinen langlichten weifen und ichmarg eingefaften Schuppen bededt. blaggelben Ruckenfloffe find 10 - 12 fcmarge Flecke. Bauch ift fury, hervorstehend, und ber Ufter weit. Gammte liche Grrahlen in ben Rloffen find weich. Die Geitenlinie ift gerade an der Mitte bes Rorpers, faum fichtbar. Ihre Lange beträgt 1 - 11 Ruf. Gie bewohnen die Oft , und Mordfee, mo fie fich im Meeresgrunde aufhalten und von Rrebebrut nahren. Ihr Fleisch ift weiß und feft, bennoch als Speife menig geachtet. Die Graten merben beim Roden grun. Gie bringen lebendige Junge gur Belt, fig. 60. beren 2 - 300 in ihrem dicken Bauch enthalten find. Bur Beit ber Webahrung ichwillt ihnen ber Bauch fehr auf, und wenn man aledenn nur wenig baran bruckt, fo kommt ein Rifdichen nach bem andern jum Borfchein, welche fich mune ter bewegen.

XXXVII. Das Sochrücken: Gefchlecht. Kürtus. Bloch. Linn. ed. Gmel.

Der Rorper ift langetformig, unten und oben gefcharft. Der Ruden fehr erhaben. Der Ropf jugefpist. Die uns tere Rinnlade langer als die obere, und beide mit fleinen Rahnen verfeben. Statt des Riemendedels ift er mit einer breiten Saut, die bis an die Bruftfloffe reicht, verfeben, unter welcher die Riemenhaut, die nur 2 Strahlen hat, ver= borgen liegt. Es ift nur eine einzige Urt bekannt.

1) Der hodruden. Le Kurte Blochien. Cepède II. p. 517. Kürtus indicus. Bloch ausl. Rifche II. 122. t. 169. (II. 42. t. 169.) (Tab. 37, Fig. 61.)

Der Rorper ift breit, furg, bunn und fatt ber Ochup. ven mit garten Gilberblattchen befegt, welche bermagen an einander paffen , bag ber Rifch mit einem Gilberblatt überjogen ju fenn fcheint. Die großen Mugen haben einen fcmargen Stern in einem Ringe, der oben blau und unten weiß ift. Der fich uber den Mugen erhebende Rucken ift goldgelb, orangenfarb geflectt. Bor der Rudenfloffe fieben 4 fcmarge Rlede. Die Seiten und ber Bauch find gold. farben. Die Seitenlinie fangt über ber Bruftfloffe an, und lauft gerade nach ber Mitte ber Schwanzfloffe. Der Bauch ift fury und ber Ufter nahe am Ropfe. Bruft , und Bauch. floffen find goldgelb, am Rande rothlicht; die Rucken. Ufter : und Schwangfioffe aber am Grunde blaulicht, und nach bem Rande zu gelb. Gammtliche Strahlen find gabelformig, nur ber erfte Strahl in ber Ruden : und Bauch= floffe ift bart, und die beiden erften in der Ufterfloffe find ftachelicht. In der Bruftfloffe find 13, in der Baudfloffe 6, in der Ufterstoffe 32, in der Schwanzstosse 18, und in der Rückenstoffe 17 Strahlen. Seine Länge beträgt 10, die Breite etwas über 4 Zoll. Er ist ein Bewohner der oftindischen Gewässer, der von Muscheln und Krebsbrut lebt.

XXXVIII. Das Kahlafter: Geschlecht. Gymnetrus. Bloch.

Der Korper ift ohne Ufterfloffe.

1) Der Hawken. La Cepède III. p. 280. Gymenetrus Hawkenii, Bloch ausl. Fische IX, 95. t. 423.

(Tab. 38. Fig. 62)

Der Körper ist schwerbförmig, die Riemenöffnung weit. Die Bauchstoffen sind zweistrahlicht, und jeder Strahl theilt sich am Ende in mehrere Zweige, die in einer breiten Haub eingeschlossen sind. Die Schwanzstosse ist mondförmig. In der Ruckenstosse sind 17, in der Bruststosse 8 und in der Schwanzstosse 13 Strahlen. Seine Länge beträgt 2½ Fuß, und die Breite 10 Zoll. Er wurde im oftindischen Meere ohnweit Goa gefangen und wog 10 Pfund.

IV. Orbnung.

Fische mit Bauchflossen gerade unter ben Bruftslossen. Pisces Thoracici.

XXXIX. Das Bandfifche ober bas Ries menfifch: Gefchlecht. Cepola. Linn.

Der Kopf ift rundlicht, von beiden Seiten zusammengedruckt, die Stirn flach, der Mund aufwärts gerichtet.
Die Zähne sind spisig, gekrümmt, und stehen in beiden
Kinnladen in einer einfachen oder gedoppelten Reihe. Der
Körper ist schwanz jugespist. Iang, schmal, dunn und bandförmig.
Der Schwanz jugespist. Rücken = Schwanz = und Ufterflosse sind mit einander verwachsen. Es enthält nur weuige
Urten, die im mittelländischen Meere leben, und zu den
Raubsischen gehören.

1) Der Bandfisch. Le Cépole Taenia. Cepède II. p. 526. Cepola Taenia. Linn. Bloch ausl. Fische II. 126. t. 170.

(Tab. 39. Fig. 63.)

Der Kopf ist abgestumpft, In der Riemenhaut find 6, in der Bruftflosse 16, in der Bauchflosse 6, in der Uftere

floffe 60, in ber Schwangfloffe 10, und in ber Ruckenfloffe Beide Rinnladen, wovon die untere über 66 Strahlen. Die obere hervorfteht, find mit einer doppelten Reihe fpigis ger auseinander ftehender Bahne bemaffnet. Die großen Mugen haben einen fcmargen Stern in einem filberfarbigen mit blau gemifchten Ringe. Die Riemenöffnung ift weit, ber Riemenbeckel besteht aus einem einzigen Blattchen. Der Rumpf endigt fich oben und unten in eine Schneibe. Geiten find ftard jufammengebrudt, und verfchmalern fic nach bem Schwanze gu. Der Bauch ift fo furg, bag er faum bie Lange bes Ropfes übertrifft. Die Seitenlinie ift gerade. Der Ropf filberfarben, rothlicht gemaffert, der Ruden grau, mit mehreren runden rothen Fleden bezeich. net. Geiten und Bauch find filberfarben , die Rloffen roth, Die lange Rucken : und Ufterfloffe haben gabelformige , die übrigen aber vielzweigige Strahlen. Brufts und Bauch= floffen find fehr Elein und bie Schwangfloffe ift in der Mitte am langften. Geine Lange beträgt 2 - 6 Rug. Er ift ein Bewohner bes mittellandifden Meeres, lebt vorzüglich von Mufdeln und Rrebsbrut, und wird megen feines wenigen Rleifches nicht geachtet.

XL. Das Schildfisch: ober Saugefisch: Geschlecht. Echeneis. Linn.

Der Ropf ift breiter als ber Rorper, oben flach und mit einem ovalen, gerandeten und von Querfurchen gegahnelten Shilde bedeckt. Die untere Rinnlade ift langer als
bie obere und beide find mit kleinen Zahnen besett. Der
Rorper ift gestreckt, dick und nacht, der Riemendeckel einblattrig, die Riemenhaut 9 — 10 strahlig. Sie bewohnen

bie Meere und gehoren ju ben Maubfifchen. Es find bis jest nur einige Urten bavon bekannt.

1) Der Schiffshalter. Der große Saugefisch. L'échénéis naucrate. La Cepède III. p. 162. Echeneis Neucrates. Linn. Bloch ausl. Fis sche II. 131. t. 171. (II. 53. t. 171.)

(Tab. 40. Fig. 64. 65.)

Die Schwangfloffe ift abgerundet. In der Riemenhaut find 9, in der Bruftfloffe 20, in der Bauchfloffe 4, in ber Ufterfloffe 35, in der Schwangfloffe 18, und in ber Rückenfloffe 40 Strahlen. 3m Repfichilbe liegen 22 - 24 Querlinien. Die Mugen find flein und haben einen ichwargen Stern in einem golbgelben Ringe. Die Baden finb fleischigt und filberfarben. Die Saut ift fcuppenlos und woll von garten Offnungen. Rucken und Schwang find grun, bie Seiten unter der weißen, geraden Seitenlinie nebit dem Bauche weiß. Gammtliche Floffen , nur die am Schwange ausgenommen, haben einen gelben Grund und eine breite violette Ginfaffung. Die Bruft = und Bauchfloffen find furg, die Rucken = und Ufterfloffe von der Schwangfloffe weit entfernt. Geine Lange beträgt 2 - 7 Ruf. Er bewohnt fast alle Meere, fowohl ber falten, ale ber beifen und gemäffigten Gegenden, lebt von Mufcheln und Rrebfen und hat ein gabes, mageres Fleisch. Das auf bem Ropfe befindliche Schild wird von mehreren in die Quere gehenden rauben Linien gebilbet, und von einer nach der Lange laufenden burchschnitten. Betrachtet man biefe raube Linie burch ein Suchglas: fo nimmt man mahr, daß fie aus laus ter Borften zusammengefest ift; wenn ber Rifch nun feinen Ropf gegen einen rauhen oder mit feinen Lochern verfebenen

Rorper andrückt: so treten bie Borsten in denselben ein, und er bleibt dadurch an felbigem hangen. Hieraus läßt sich leicht erklären, warum er sich vorzüglich an die Hane festzusezen pflegt. Die Ulten glaubten, er konne die Schiffe aufhalten, was aber ganz ungegründet ist.

2) Der Ansauger. Der kleine Saugefisch. La Cepède III. p. 147. Echeneis Remora. Linn. Bloch ausl. Fische II. 134. t. 172. (II. 57. 172.)

Er unterscheibet fich fogleich von bem vorhergehenben burch feine halbmonbformige Schwangfloffe. In der Riemenhaut find 9, in der Bruftfloffe 22, in der Bauchfloffe 4, in ber Ufter und Ochwangfloffe 20, und in ber Ruckens floffe 21 Strahlen. 3m Ropfichilde liegen 17 - 18 Querlinien. Der Rucken ift rund und fcmarglicht, nach bem Bauche zu weiß. Die faum fichtbare Geitenlinie fangt am Genick an, macht am Enbe ber Bruftfloffe eine Beuaung nach ber Mitte bes Rorpers, und lauft alebann in geraber Richtung mitten in bie Schwangfloffe. Der Ufter lieat der Schwangfloffe am nachften. Die Bruft= und Bauch= floffen find fury, erftere nebit ber Ufter = und Schwangfloffe im Grunde grau, und am Rande braun; fammliche Strah. Ien find weich, vielzweigigt und von einer bicken Saut um-Geine Lange betragt 1 - 11 Tuf. Er bewohnt bas mittellandifche und bas große Beltmeer, lebt von Duicheln und Rrebsbrut, hat ebenfalls ein mageres unichmacks haftes Rleifd; hangt fich an die Schiffe, besonders aber an die Sanfifche, an benen man gewöhnlich mehrere berfelben jugleich findet.

KLI. Das Stußkopf: ober Doraden: Ge: fclecht. Coryphaena. Linn.

Der große und breite Kopf ist starck abschüffig und abgestumpft. Die Kinnladen sind von gleicher Lange und
mit Zahnen bewassnet. Der Körper ist mit Schuppen be,
fezt, starck und an den Seiten zusammengedrückt. Der Rumpf ist mit 7 Flossen besetzt, davon die am Rücken sehr lang ift. Die meisten Urten, deren bereits gegen 20 bes kannt und größentheils Bewohner der Meere sind, haben goldglanzende Schuppen.

1) Der gefleckte Stucktopf. Die gemeine Dorabe. Le Coryphène Hippurus. La Cepède III. p. 178. Coryphaena Hippurus. Linn. Bloch ausl. Fische II. 143, t. 174. (II. 69, t. 174.)

(Tab. 41. Fig. 66.)

In der Afterstoffe sind 25 Strahlen. In der Riemens haut liegen 7, in der Bruststoffe 16, in der Bauchstoffe 6, in der Schwanzstoffe 18, und in der Rückenstoffe 48 Straht len. Der Kopf ist oben blau, an den Seiten grünlicht, nach unten silberfarben. Die Augen haben einen schwarzen Stern, der von einer weißen Linie und einem orangefarbigen Ringe umgeben wird. Die gleichlangen Kinnstaden sind mit 4 Reihen kleiner, spisiger nach hinten gekrümmter Jähne bewaffnet. Die Riemenöffnung ist weit und die Kiemenhaut liegt unter dem aus einem einzigen Blättchen bestehenden Kiemendeckel. Der Rumpf ist gestreckt, und mit zarten Schuppen besezt, an den Seizten zusammengedrückt, der Rücken rundlicht, über der Seitenlinie meergrün mit orangesarbigen Flecken besprengt und unter derselben siberfarbig. Die Seitenlinie ist gelb,

macht am Ende ber Brufffoffen eine Beugung und lauft alsbann gerade nach ber Mitte ber Schwangfloffe. Die Strahlen in ber langen Ruckenfloffe find gelb und die Zwischenhaut ift blau. Die Schwang, Bruffe und Bauch floffen find am Grunde hellbraun und übrigens gelb, und Die Schwangfloffe hat eine grunlichte Ginfaffung. Geine Lange beträgt 4 - 5 Ruf. Er bewohnt bas mittellandi= iches und bie marmen Gegenden bes großen Beltmeeres, ift außerft gefräßig, verfolgt vorzüglich die fliegenden Rifche, bie ihm durch ben Eurgen Flug über bas Waffer zu entgeben fuchen, ba fie fich aber nur fo lang über dem Baffer bal= ten konnen, als ihre Floffen naß find, fo lauert jener mit aufgesperrtem Rachen, um fie, fobalb fie fich wieder ins Baffer herablaffen, ju verschlingen. Gie verschlucken alles, was ihnen vorkommt, und verfolgen die Schiffe, um das, was aus benfelben meggeworfen wird, aufzufangen; fo fand ber Pater Plumier fogar 4 eiferne Ragel in bem Magen bes Fifches, ben er zergliederte, wovon ber größte 5 Boll lang mar. Er wirft, fo lange er in feinem Gles mente ift, einen trefflich ichonen Goldglang von fic, wirb baber von ben Schiffern Goldfisch (Dorado) ges nennt. Gein Rleifch ift fehr wohlschmeckend. Er wird am baufigsten im Berbft, ale in feiner Laichzeit gefangen, mo er fich ben felfigten Ufern nabert, um feine Eper abzufegen. Diefer Rifch hupfet bisweilen in der Sohe einer Rlafter aus bem Meere in bie Luft.

2) Der Meerpfau. Die Pfaus Dorade. Le Coryphène Plumier. La Cepède III. p. 201. Linn. ed. Gmelin 1191. Coryphaena Plümieri. Bloch aust. Fische II. 146. t. 175. (11. 73, t. 175.)

In der Alfterfloffe fteben 55 Strahlen. In der Rie= menhaut find 4, in der Bruftftoffe 11, in der Bauchfloffe 6, in der Schwangfloffe 16, und in der Ruckenfloffe 77 Strahlen. Der Rouf ift langlicht, oben breit, fcuppen= los und braun, über ben Augen gelb und an ben Geiten Die Rinnladen gleichlang und mit ftarcfen fpitigen Bahnen befegt. Die Mugen haben einen fcmargen Stern, ber mit einer weißen Linie und einem rothen Ringe umgeben ift, zu beiden Geiten derfelben fteben blaue Strafe Ien. Der Riemendeckel besteht aus einem Blattchen. Der Rorper ift geftrect, mit fleinen Schuppen bedeckt, der Ruden rund, braun und mit fehr ichonen blauen, gefchlan. gelten, schmalen Flecken gegiert. Die Geiten find golde und der Bauch filberfarben, legterer ift furg und ber Ufter ohnweit dem Ropfe. Die Bruft : und Bauchfloffen find furg, am Grunde gelb, am Rande grau und haben vierzweigige Strahlen. Die Rucken : und Ufterfloffe find lang, erftere ift violett und legtere blaggelb, beide haben einfache Straf: Ien. Die Schwangfloffe ift oben und unten gelb, in ber Mitte rothlicht und am Rande blau, ihre Strablen find vielzweigig, wovon die in der Mitte furg, und die an ben Geiten fehr lang find. Geine Große beträgt 11 - 2 Ruß und druber. Diefer außerft ichone und bunte Gifch ift ein Bewohner ber Gewäffer um die antillischen Infeln. Dach ben Berichten des Paters Plumier hat er ein fehr mohle fcmedendes Bleifch.

3) Der blaue Stublorf. Le Coryphène bleu. La Cepède III. p. 200. Coryphaena coerulea. Bloch audl. Fische II. 148. t. 176. (II. 75. t. 176.) Novacula coerulea. Catesby hist. of Carolin. II. p. 18. t. 18.

Er unterscheidet fich fogleich durch die blaue Karbe, wod mit er durchaus überzogen ift. In der Riemenhaut find 4, in der Brufffoffe 14, in der Bauchfloffe 5, in der Ufter: floffe 11, und in der Ochwang: und Rudenfloffe 19 Strahe Der Ropf ift groß, obermarts, an ben Backen und Riemendeckel mit Schuppen befegt. Die großen runden Mus gen haben einen fcmargen Stern, ber von einer meifen Linie und einem gelben Ringe umgeben wird. menbeckel befteht aus einem einzigen Blattchen und bie Ries menoffnung ift febr weit. Der Rorper ift von beiden Geia ten jufammengedruckt, ber Rucken rundlicht und der Bauch fcbarf. Der Ufter liegt in ber Mitte bes Korpers. Die Schuppen find am Rumpfe fehr groß, und die Geitenlinie ift dem Rucken naher als dem Bauche. Die Strahlen in ber Bruft : Bauch . und Schwangfloffe find vielzweigig, bie in der Rucken = und Ufterfloffe aber einfach. Die Brufts floffe endigt fich in eine, und die Schwanzfloffe in zwei farche Spigen. Geine Lange beträgt über 2 Ruf. Er bes wohnt die amerikanischen Meere. Catesby fand ibn bei ben bahamifchen Infeln und in den Meeren gwifchen ben Bendezirkeln und der Pater Plumier bei den antillia ichen Infeln.

4) Der Gedsauge. Der Funffinger : Rifd. L'Hémiptéronote cinq-taches. La Cepède III. p. 215. Coryphaena pendadactyla. Linn. Bloch ausl. Fische II. 140. t. 173. (II. 65. t. 173.)

Die Schwangfloffe ift gerabe, und in ber Ruckenfloffe find 21 Strablen. In der Riemenhaut liegen 4, in der Bruftfloffe 13, in ber Bauchfloffe 6, in ber Ufterfloffe 15,

und in der Schwangfloffe 12 Strahlen. Der Ropf ift groß, Die Mugen haben einen bunckelblauen Stern in einem gelben Ringe. Oberwarts ift ber Ropf braun und vorwarts fieht an ber icharfen Kante beffelben ein dunckelbrauner Streifen, ber bis an die Oberlippe reicht. Der Riemenbeckel befieht aus 2 großen Blattchen. Um Rumpfe fteben große und ftarce Schuppen und am Ruden unweit bem Ropfe, besgleichen am Bauche 5 Flede. Bon jenen ift ber erfte rund, ber zweite oval, beide haben einen ichmargen Grund, ber von einer gelben Linie umgeben ift. Die übrigen brei find langlicht, blau, die am Baude rund, Hein, von gleicher Farbe. Der Ruden ift braun, die Seiten und ber Bauch find weiß, ber Ufter bem Munde naher ale ber Schwangfloffe. Die Geitenlinie fieht nahe am Ricken und wird ohnweit bem Schwanze unterbrochen. In ber Rudenfloffe, welche gleich hinter den Mugen anfangt, find die erffen 9 Strafe ten fachelicht, die übrigen aber weich; fie ift blaulicht mit einer orangefarben Ginfassung. Die Schwang: Bruft : und , Baudfloffen find am Grunde orange, am Rande violett und haben vielzweigige Strahlen; an erfterer fteben am Grunde zwei weiße Flede. Die Afterfloffe ift blaulicht und bat einfache Strahlen. Geine Lange beträgt 1 - 11 guß. Er bewohnt die dinefifchen Aluffe und die der molutlifchen Infeln, hat ein wohlschmeckendes Kleifch, und ift daselbft fo haufig, bag er bei den dafigen Bolfern Die Stelle des Rabeliques vertritt.

5) Der Binden-Stußfopf. Die Binden-Dograde. Le Coryphène ondé. La Cepède III. p. 196. Coryhaena fasciolata. Pallas spic. Zool. VIII, 22. t. 3. f. 2. Linn. ed. Gmel, 1193.

Der Ropf ift fegelformig abgeffumpft, am Scheitel platt. Der Riemendeckel besteht aus 2 Blattern, und die Riemen: haut ift bfrablicht Der ichlancke Rerper geht aus bem mild= weißen ins filberweiße, und ift mit gelbbraunlichten, bin und wieder zusammenlaufenden, gegen den Bauch aber verfdwindenben Querbinden bezeichnet. Die Geitenlinie freigt gegen den Ropf bin aufwarts. Der Ufter liegt in der Mit= te des Korpers. Die Muckenfloffe geht vom Ropfe bis jum Schwange, wird nach hinten etwas hoher und hat 54 Strab-Ien , welche paarmeife mit ber Zwischenhaut weiß und braun In den Bruffloffen liegen 19, in den Bauch. abwedifeln. floffen. 5 und in der braunlicht gestreiften Ufterfloffe 27 Strahlen. Die tiefgespaltene Schwanzflosse hat 17 Strah-Ien und einen braunen mondformigen Rieden. Ihre Lange beträgt nur 21 Boll. Das Baterland diefes niedlichen Fifches ift Umboina.

6) Der Segel. Stußfopf. Die Segelborabe. L'Oligopode velifere. Cepede II. p. 512. Coryphaena velifera. Pallas Spic. Zool. VIII. 19. t. 3. f. 1. Linn. ed. Gmel. 1193.

Der Kopf ist jusammengedrückt, stumpf abgerundet, ber Mund liegt auswärts und ift tief gespalten. Der untere Kiefer hat 2, der obere eine Reihe spissiger gekrümmter Bahne. Die Kiemenhaut ist siebenstrahlicht. Der schuppig grau-silberfarbige, zusammengedrückte, dunne Körper ist an jeder Seite mit 11 Reihen großer gestreifter, dreieckis ger an der Spige tief gekerbter Schuppen besezt, welche am Grunde mit einem gegen den Kopf zurückgebogenen Stachel verschen sind. Die äußerst hohe Rückenslosse fängt am Kopfe an, und geht in einem Bogen bis zum Schwanze,

hat 55 Strahlen, von denen die 3 einen ftarck und dreip kantig sind. Die zugespisten Brufffossen haben 14 Strah, len, und die kleinen Bauchsessen scheinen nur einstrahtig zu seyn. Die sehr breite bogige Ufterstoffe fangt vor den Bruststoffen an, reicht bis zum Schwanze, hat 51 Strahlen, von denen die beiden ersten starck und dreikantig sind. Die tiefgespaltene Schwanzstosse hat außer einigen Nebensstrahlen 22. Der Ufter sieht nahe am Kopfe. Er kewohnt die südlich indischen Meere und gehort zu den kleinern Urten. Der Nitter von Pallas vermuthet, daß ihm die äußerst große Nücken: und Afterstosse zum Fliegen, oder zum springen aus dem Wasseren.

XLII. Das Langschwang : Geschlecht. Macrourus. Bloch.

Der dicke Kopf hat fast gleichlange Kinnladen, von welchen die obere mit 5 und und die untere mit 2 Reihen kleiner, rückwärts gekrümmter Jähne bewaffnet ist. Die Kiemendeckel sind einblättrig, am Rande häutig. Die Kiemenhaut ist sechestrahlicht, die Kiemenöffnung weit. Der Körper ist lang, geschuppt, die Schuppen haben eine Rukktenschäfte, welche rückwärts gestachelt ist. Der Schwanz ist sehr lang und lauft dunne aus. Die Rückensloffe ist gedoppelt, und die hintere mit der Schwanz und Uftersstoffe in eine verwachsen. Davon ist nur eine einzige Urt bekannt.

1) Der Langschwanz. Der Berglache. Le Macroure Berglax. La Cepède III. p. 169. Bonnaterre 61. pl. 35. f. 133. Macrourus rupestris. Bloch ausl. Fische II, 152. t. 177. Coryphaena rupestris, Linn, ed. Gmel, p. 1195.

(Tab. 42. Fig. 67.)

In ber Riemenhaut find 6, in der Brufiffoffe 19, in ber Bauchfloffe 7, in ber Ufterfloffe 148, in ber erften Rudenfloffe 11, und in der zweiten 124 Strahlen. Der Ropf ift groß, nach oben breit und endiget fich in eine ftumpfe Svipe. Die obere Rinnlade feht vor der untern hervor, und biefe ift mit einer langen Bartfafer verfeben. Die großen runden Hugen haben einen ichmargen Stern in einem filberfarbigen Ringe. Der Korper ift filberfarben mit großen barten Schuppen bedeckt. Der dunne Ruden und die Kloffen find grau, der Bauch furz und breit, die Seitenlinie dem Rucken naber ale bem Bauche, der Ufter bem Ropfe nabe. Der erfte Strahl in der erften Ruckens floffe ift farct, lang und an dem vordern Rande gegah: nelt. Geine Lange beträgt 3 - 4 Ruf. Er halt fich in ber Tiefe verschiedener Safen von Gronland, vorzüglich in dem Safen von Sunnudliorbit, auf. Wird mit Grundschnuren gefangen, und ift er an der Ungel gefan= gen, blaft er fich auf, wodurch feine Hugen ftarct bervortreten und ihm ein fürchterliches Unfeben geben. Bon ben Gronlandern wird er als eine Delitateffe verfpeigt, und beift bafelbft Ingmingoat und Ingminnifet.

XLIII. Das Gertenfisch: Geschlecht. Lepidopus. Gouan.

Der Körper ift schuppenlos, degenförmig, zusammen: gedrückt, nach hinten zugespizt. Der nackte Ropf ift auf dem Nacken geschärft, die Rinnladen zugespizt, die untere

langer als die obere, in beiben stehen verschiedene Reihen Bahne, und an der Spitze jeder Kinnlade zwei lange, spizige und an den Seiten der oberen noch ein einzelner langerer. Die Kiemendeckel sind einblattrig, etwas eckig. Die Kiemenhaut ift siebenstrahlig und die weite Kiemenöffnung sichelformig; davon ist bis jezt nur eine einzige Urt bekannt.

1) Der filberfarbige Gertenfisch. Le Lépidope. Gouanien. Cepède II. p. 520. La Jarretière. Bonnaterre 58. pl. 87. f. 364. Le pidopus argenteus. Gouan Genera piscium p. 185. t. 1. f. 4.

(Tab. 43, Fig. 68 69.)

Der Körper ist glatt, glänzend, silberfarben. Die grosen ovalen Augen sind mit einer Nickhaut bedeckt. Die schmale lange Nückenflosse hängt am Kopfe an, endigt gegen ber kleinen ovalen Schwanzstosse, und besteht aus 53 starcken einfachen Strahlen. \ Die Brust und Afterstossen sind sehr klein. Seine Länge beträgt 8 — 10 Zoll. Er wird im mittelländischen Meer gefunden.

XLIV. Das Grundel: ober Trichterfisch: Geschlecht. Gobius. Linn.

Die Bauchstoffen find in Gestalt einer Ente, ober einnes Trichters zusammengewachsen. Der Körper ist gestreckt, auf beiden Seiten zusammengedrückt und mit zarten Schuppen besezt. Der Kopf ist klein, bald von oben nach unten, bald aber auf den Seiten zusammengedrücke. Die Mundsöffnung ist klein und beide fast gleichlange Kinnladen sind mit kleinen, geraden, spissigen Zähnen versehen. Zwischen den Lugen besinden sich hinter einander zwei kleine runde

Öffnungen. In der Riemenhaut find 4 — 5 Strahlen. Die Kiemenöffnung ift rundlicht und klein. Die Seiten- linie lauft gerade, mitten über den Körper. Das Ende des Eperganges ragt am After als eine Warze hervor. Es find bereits etliche 20 verschiedene Arten bekannt, die sich gröffentheils in den Meeren, einige wenige Arten aber auch in den Flüssen aufhalten.

1) Die Meergrundel. Le Gobie noir. Cepède II. p. 568. Gobius niger Linn. Blech Fische Deutschl. II. 5. t. 38. f. 2. 3. (II. 8. t. 38. f. 2. 3.)

(Tab. 44. Fig. 70.)

Der Rorper ift weiß, ichwarzbraun und gelb gefleckt. In der Riemenhaut find 4, in der Bruftfloffe 18, in der Bauchfloffe 10, in der Ufterfloffe 12, in der Schwangfloffe 14, in der erften Ruckenfloffe 6 und in der zweiten 14 Strablen. Der Korper ift feilformig, am Ropfe dick, ber Ropf nach unten jusammengedrückt, der auf den Ceiten zusammengebruckte Rumpf nach bein Cchwange gu rund. Die Rinnladen find gleichlang und mit zwei Reis ben fritiger Bahne bewaffnet. Die langlichtrunden 2lugen haben einen ichwarzen Stern in einem filberfarbenen Der Rucken ift rundlicht und ichwarz bandirt, Die Geitenlinie unmerchar. Der breite Bauch gelb, der Ufter in ber Mitte bes Korpers, mit ichwarzbraunen und gelben Punckten und Flecken gang befprengt. Rloffen find graublau und mit fleinen fcmargen Blecken ge-Die Strahlen in der Rucken= und Ufterfloffe find einfach, in den übrigen aber getheilt und fammtlich weich bis auf die in der erften Ruckenfloffe, welche etwas harter

find. Die Bruftfloffen find turg, bie übrigen lang, und bie Schwangfloffe abgerundet. Ihre Lange betragt 5 - 6 Boll. Sie bewohnt die Mordfee und andere Meere. Im Frühjahr besucht fie die Mündungen der Strome, wofelbit fie ihre Ener abfegt. Ihre Mahrung beffeht in Rifdro. gen, Bafferinfecten und in ber Brut von ihres gleichen. Sie gehoren daber ju den Raubfifchen. Ihr Fleifch ift wohlschmeckend.

2) Die Blaugrundel. Le Gobie Jozo. Cepede II. p. 557. Gobius Jozo. Linn. Blod Fifche Deutschl. III. 168. t. 107, f. 3. (III. 214. t 107. f. 3.)

Cammtliche Rloffen find blau, und die Strahlen in ber erften Ruckenfloffe fteben bervor. In der Riemen: haut find 4, in der Bruftfloffe 16, in ber Bauchfloffe 12, in der Ufterfloffe 14, in der Schwanzfloffe 16, in ber erften Ruckenfloffe 6, und in der zweiten 14 Strahlen. Der Ropf ift auf den Geiten jufammengedruckt, die gleichlan: gen Kinnladen find mit fleinen Bahnen bewaffnet. Die Uugen haben einen ichwargen Stern in einem weißen Ringe. Der Ruden ift rund, braun, flach gebogen, bie Geiten find weißlicht. Die Geitenlinie ift fcmarglicht und gerade. Seine Lange beträgt 4 - 6 Boll. Er bewohnt die Mord = und Offfee, auch bas mittellandifche Meer, lebt von der Brut ber Arabben, Mufdeln und Rifche. Geine Eper fest er an flache und vom Sande rauhe Stellen ab, hat ein mageres gabes wenig geachtetes Fleisch. In Stalien wird er Jozo genennt.

3) Die Langettgrundel. Le Gobie Lancéolé. Cepède II. p. 545. pl. 15. f. 1. Gobius lanceolatus. Slech Kische Deutschl. II. 8. t. 38. f. l. 6. (II. 12. t. 38. f. l. 3.) Gobius oceanicus. Pall. spic. Zool. VIII. p. 4.

Die Schwangfloffe ift breit, langlicht jugespitt und wie eine Lange geffaltet In ber Riemenhaut find 5, in ber Brufffoffe 16, in der Bauchfloffe II, in der Ufterfloffe 16, in der Edwangfloffe 20, in der erften Ruckenfloffe 6, amd in der zweiten 18 Strahlen. Der Ropf ift langlicht und vorne abgeftumpft. Die Riefern find gleichlang. Die bicht beifammen fichenden Mugen haben einen ichwargen Stern in einem golbenen Ringe. Die Baden find blausicht und rothlicht eingefaßt, die jufammengebruckten Geis ten hellgelb. Der Rucken ift rund, braunlicht. tenlinie liegt in der Mitte des Korpers. Auf jeder Ceite. wo die beiden Rudenfloffen gufammenftoffen, feht ein fchmars ger Klock. Der Bauch ift grau. Der Ufter ift dem Kopfe naber ale ber Schwangfloffe. Die Schuppen, welche am Schwanzende figen, find größer als die gegen bem Ropfe. Die Bruffloge ift gelb und blau eingefaßt. Die Strablen in der erften Rudenfloffe ragen weit hervor, find lang und weich. Die Schwanzfloffe ift am Grunde grungelb und am Mande violett. Die Lange beträgt 5 - 7 Boll. Gie finbet fich haufig in den mehrefien Bluffen und Bachen ter Infel Martinique und hat ein fehr wohlschmeckendes Rleisch.

4) Die geaugte Grundel. Le Gobie awaou, Cepède II. p. 566. Gobius ocellaris, Broussonet ichthyol, dec. I. n. 2, t. 2, — Linn, ed. Gmel. 1204.

Die obere Rinnlade fieht über die untere hervor; bie erfte Rudenfloffe ift fecheftrahlig, und hat am Grunde nach

binten einen ichwargen augenformigen Flecken. In ber Riemenhaut find 5, in der zweiten Ruckenfloffe 11, in der Bruffloffe 16, in der Bauchfloffe 6, in der Ufterfloffe 11, und in der Schwangfloffe 22 Strahlen. Der Ropf ift fdmarglicht, etwas fegelformig, unten flach. Die Mugen haben einen blaulichten Stern. Der Rorper gusammenge. bruckt, langetformig, olivenfarb, bunckelfdmarg gemaffert, unten blaulicht und mit hinterwarts gefrangten Schuppen befegt. Die gerade Seitenlinie liegt in ber Mitte des Kors vers und ift undeutlich. Die Bruft= und Bauchfloffen find ichwarglicht. Die erfte furge Ruckenfloffe ift olivenfarb, braungenebelt, und ihre einfachen Strahlen geben in rud. warts gekrummte Borften aus. Die Ochwangfloffe ift grun. licht und enrund. Gie bewohnt die Bache ber Infel Otabeiti.

XLV. Das Groppen: Geschlecht. Cottus. Linn.

Der Ropf ift breiter als der Korper, vorne abgerundet und mit Stacheln befegt. Die Ungen fiehen am Scheitel. und find mit einer Nichaut verfeben. Die Riemendechel find groß und bei einigen gegahnelt. In der Riemenhaut lies gen 6 Strablen. Der Rorper ift langlicht rund , verdannt fich gegen ben Schwang und ift fatt ber Schuppen mit rauhen Bargen ober Schildern befegt. Der Bauch ift bick und der Ufter bei ben mehreften dem Ropfe naber als bem Schwange. Die Seitenlinie ift gerade. Es find bereits über 12 verschiedene Urten befannt, die fammtlich bis auf eine, Bewohner ber Meere find.

1) Der Steinvicker. Der gepanzerte Groppe. L'Aspidophore armé. La Cepède III. p. 222. Cottus cataphractus. Linn. Blech Fiche Leursal. II. 15. t. 39 f. 3. 4. (II. 22. t. 39. f. 2.)

Der Korper ift mit acht Reihen Enocherner Schilder bebedt, die ihm eine achtecfige Geffalt geben. In der Riemenhaut find 6, in den Bruftfoffen 15, in den Bauchfloffen 3, in der Ufterfloffe 6, in der Schwangfloffe 10, in ber erften Ruckenfleffe 5, und in der zweiten 7 Strahlen. Der Roof ift breit, nach unten jufammengebrudt und mit vielen Bartfafern und Stacheln verfeben. Die obere Rinn. Tade ift hervorftehend und beide find nebft bem Gaumin mit mehreren Reihen fleiner und fpifgiger Bahne bewaffnet. Die Mundoffnung fieht unterhalb, und ift mendformig. Un ber Schnauze fieben 4 hervorragende Spigen, die 2 mondformige Musichnitte bilden. Die runden Mugen baben einen fcmar= gen Stern in einem gelben Ringe. Der Rucken und die Seiten find braun und mit 3 - 4 fcmargen Rlecken verfes ben. Der Bauch ift breit und weiß. Der Ufter feht bem Ropfe naber als dem Schwange. Die Seitenlinie lauft gerade, mitten über ben Rorper. Die Bruftfloffe ift groß, rundlicht, weißgrau und mit fleinen fcmargen Gleden bes fprenat. Die Bauchfloffen find fcmal und lang. Die Ufterfloffe ift vom Ufter weit entfernt, ficht der zweiten Rudenfloffe gegenüber und ift am Grunde fcwarg. Edwangfloffe ift rund. Die Ruckenfloffen find grau und mit ichwargen vieredigen Bleden bezeichnet; bie Strahten in der erften Floffe fteben wie Stacheln bervor. Geis ne Lange beträgt 5 - 6 Bell. Er bewohnt die Derde fee und wird haufig zwischen ben Steinen im Sande an ben Mundungen der Elbe und des Enderfluffes angetroffen. Gei:

me Rahrung besteht in Wasserinseckten, vorzüglich in kleinen Krebsen. Das Fleisch wird von vielen fur einen Leckerbiffen gehalten. Die Laichzeit fallt in Mai, wo er seine Eper ohnweit der Ufer zwischen den Steinen absezt.

2) Der Brummer. Le Cotte grognant. La Cepède III. p. 232. Cottus grunniens. Linn. Bloch ausl. Fische II. 157. t. 179. (II. 87. t 179.)

Der Rorper ift glatt, und am Unterfiefer figen viele Bartfafern. In der Riemenhaut find 6, in der Bruftfloffe 22, in der Bauchfloffe 4, in der Ufterfloffe 16, in der Edwangfloffe 11, in der erften Ruckenfloffe 3, und in der zweiten 20 Etrablen. Der Ropf ift groß und breit, von oben nach unten jufammengebrückt. Die untere Kinnlade ift langer als die obere. Die Masentocher find rohrenformig. Die fleinen Ungen haben einen ichwarzen Stern in einem rothen Ringe, über demfelben fieht man brei Fafern. Muf bem Riemendeckel fleben 4 Stucheln. Der Ruden und Ropf find braun, die Geiten weiß und braun marmorirt. Der Bauch ift Eurg, und ber Ufter liegt beinahe in der Die Bruft : und Bauchfloffen find Mitte bes Rorpers. röthlicht und braun gefleckt, die übrigen grau und mit abnliden Riecken bezeichnet. Die erften beiden einfachen Strahlen ber Ruckenfleffe find ftarck und ftachelicht. Er wird in Dit: und Westindien angetroffen und gehört zu den fleifch= freffenden Fifchen. Beim Unfaffen grebt er einen grungen= ben Con von fich. Er hat ein weißes fettes und wohlschme= chendes Fleisch, hingegen wird die Leber fur fo giftig gehal. ten, daß deren Benug ben Tod nach fich ziehen foll.

3) Der Seescorpion. Die Donnerfrote. Le Cotte Scorpion, La Cepède III, p. 286. Cottus Scorpius. Linn. Bloch Fische Deutschl. II. 18. t. 40. (II. 25. t. 40.)

(Tab. 44. Fig. 71.)

Der Ropf ift mit vielen hervorragenden fpitigen Sockern und Stacheln befegt, ber Oberfiefer hervorftebend, und bie Strahlen in ber Bruftfloffe einfach. In der Riemenhaut find 6, in der Bruftfoffe 17, in der Bauchfloffe 3, in der Ufterfloffe 12, in ber Schwangfloffe 18, in ber erften Rutfenfloffe 10 und in ber zweiten 16 Strahlen. Die vielen Boder und die Stacheln an den Badenknochen geben bem Ropfe eine vieleckige Gestalt. Zwei von diefen Stacheln figen vor den Mugen und find beweglich, und auf jeder Seite 3 - 4, die unbeweglich find. Die Mundoffnung ift febr weit. Die Rinnladen find mit einer Menge fpigiger Bahne befegt. Die groffen langlichtrunden Mugen haben einen fcwarten Stern in einem weifigelben Ringe. Die Knochen ber Hugenhöhlen ragen oben ftarck bervor, und bilden eine Rurche, die bis an ben Rucken geht. Ropf und Rucken find fcwarzbraun, weiß puncktirt und gefleckt. Der Rumpf ift mit fleinen fachlichten Bargen befegt, an ben Geiten jufammengebrückt, über ber Linie braun, unter berfelben aber weiß marmorirt. Der Bauch ift bick, breit, bei bem Weibchen weiß, bei bem Mannchen aber gelb und weiß ges flectt. Die Bauchfloffen find bei diefem großer als bei jes Der Ufter fieht in ber Mitte bes Bauches. Die Strahlen in den Brufifloffen find an den Spiten weich, orangefarben, die Baudfloffen lang, und die Gdmangfloffe rund. Gie find insgesammt bei bem Weibden weiß und fdwarz geftreift, bei dem Mannchen hingegen find die Bauchfloffen farmofinreth und weiß geflect. Die Strahlen find bis auf die in ter Ochwangfloffe ungetheilt. Geine Vänge beträgt 1 — 1½ Fuß. Er wird in der Offfee, in bem nördlichen und amerikanisaen Meere, vorzüglich aber an den grönländischen Küsten und dem Gestade von Neus soundland sehr häusig angetroffen, wo er sich gewöhnlich in der Tiefe aufhält, und nur alsdenn in die Höhe kommt, wenn er vom Hunger getrieben auf den Raub ausgeht. Seine Nahrung besteht in Fischen, Krebsen und anderen Seethieren. Seine Laichzeit fällt in Dezember und Januar, wo er seine Eper in Menge zwischen den Seetang absezt. Er giebt beim Berühren einen murrenden Laut von sich, schwimmt sehr schnell, wozu ihm seine großen Bauchstossen behülstich sind. Sein Fleisch wird von den Meisten wenig geachtet, hingegen sinden die Grönländer an ihnen einen großen Wohlgeschmack, und reichen sie sogar ihren Kranken als eine gesunde Speise dar.

† 4) Der Kaulkopf. Der Koppe. Der Kaulbarich. Der Dickkopf. Le Cotte Chabot. La Cepède III. p. 252. Cottus Gobio. Linn. Bloch Fische Deutschl. II. 12. t. 39. f. 1. 2. (II. 17. t. 39. f. 1.) v. Meidinger. Pisc. Austr. tab. 17.

Un jedem Kiemendeckel stehen 2 krumme Stacheln. In ber Kiemenhaut sind 4, in der Brufffosse 14, in der Bauchstosse 4, in der Ufterstosse 12, in der Schwanzstosse 12, in der ersten Ruckenstosse 7 und in der zweiten 17 Strachelen. Der große Kopf ist nach unten zusammengedrückt, vorn schmäler als hinten und bildet auf jeder Seite einen Winkel. Beide Kinnladen sind gleich lang nebst dem Gausmen und Schlund mit mehr als einer Reihe kleiner spissiger Zähne besezt. Die kleinen Augen stehen mitten am Kopfe und haben einen schwarzen Stern in einem gelben

Ringe. Die Riemenbeckel beftehn nur aus einem einzigen Blattchen, welches fich in einen fpitigen Wincfel endet. Der Rumpf wird nach bem Schwange zu allmälig dunner, ift an ben Seiten etwas gusammengedrückt, und mit einem gaben ichlüpfrigen Schleim überzogen. Muf dem Körper ftes ben allenthalben fleine runde Bargen. Die Seitenlinie ift wegen bem Schleim faum fichtbar. Um Ropfe, Rucken und an den Seiten oberhalb der Linie ift er braun und fdwarigefleckt. Der Bauch ift breit, bei bem Dannchen grau, bei dem Beibchen hingegen gang weiß; auch unterfcheiden fich biefe baburch, daß bie Bauchfloffen gelb und braun gefleckt find, und die zweite Ruckenfloffe eine rothlichte Ginfaffung bat. Der Ufter feht mitten am Rorper, und fammtliche Rleffen find blaulicht und fcmarg geffeckt. Die Bauchfloffen find lang und die Schwangfloffe ift furg und rund. Geine Große betragt 4 - 5 - 8 Boll. Er wird in mehreren europäischen Landern, in Deutschland und auch in ben Rheingegenden im Badifden, in Schwaben, im Elfag in frifden Baden, welche reines Quellmaffer fub= ren und einen fteinigen Grund haben, angetroffen, bewegt fich febr fonell, und fcbieft wie ein Pfeil von einer Stelle jur andern. Geine Rahrung befteht aus Wafferinfecten und Brut anderer Fifche. Un ben Forellen und Bechten bat er furchtbare Feinde. Geine Laichzeit fallt in den Darg und 2lpril, wo er fich gewöhnlich in Soblungen aufhalt, welche bas Baffer unter ben großen Steinen verurfacht. Gein Rleisch ift wohlschmeckend und gefund, und nimmt beim Rochen eine rothlichte Farbe an. Man focht ibn ges wohnlich in Galzwaffer, und verfpeifet ihn mit Effig, Dl und Pfeffer.

XLVI. Das Drachenfopf: Geschlecht. Scorpaena. Linn.

Der Kopf ist groß, stumpf, schuppenlos, von ben Seisten etwas zusammengedrückt, und mit Stacheln und Fasern besezt. Die Augen liegen bicht an einander. Die Kinnladen, der Gaumen und Schund sind mit Zahnen bewaffnet. Die Nasenlöcher doppelt. Der Kiemendeckel bestehet aus einem einzigen mit Stacheln versehenen Blättschen. Der Rumpf ist diet, fleischigt, und bis auf eine einzige Art mit Schuppen bedeckt. Auf dem Rücken sieht nur eine einzige lange Flosse, deren Vordertheil mit langen stachlichten Strahlen versehen ist. Es sind bereits gegen 12 verschiedene Arten bekannt, die größentheils Meerbewohner sind.

1) Der kleinschuppige Drachenkopf. Das Dornschwein. Scorpaena Porcus. Linn. Bloch aust. Fische III. 5, t. 181. (II, 94. t. 181.)
(Tab. 45. Fig. 72.)

Der Unterkiefer ist ohne Fasern, dagegen siehen welche an den Augen und Rasenlöchern. Die Schuppen sind klein und rauh. In der Kiemenhaut sind 7, in der Brussslesse 16, in der Bauchslosse 6, in der Afterstoffe 8, in der Schwanzestosse 18, und in der Rückenstoffe 21 Strahlen. Die grossen Augen haben einen schwarzen Stern in einer goldfarbenen Linie, die mit einem rothen Ringe umgeben ist. Sie haben einen hervorsiehenden Rand, zwischen welchem eine Furche steht. Die Backenknochen und Kiemendeckel sind mit vielen Stacheln und drei Fasern besetzt. Die Seitenlinie lauft gerade am Rücken. Der Bauch ist lang, und der After dem Schwanze naher als dem Kopfe. Die Grund-

farbe ift braun, die Seiten find obermarts fcmart gefleckt, und nach unten weiß. Der Bauch und die Rloffen rothlicht, nur die Bruftfloffe ift grau und die Ruckenfloffe gur Balfte braun; alle find bis auf die Bauchfloffe geflectt. Die Etrab: len in den Bruftfloffen find gelb und fchwarz geffectt. ber langen Rudenfloffe find 12 ftarcke nach hinten gefrumma te Stacheln. In der Bauchfloffe ift ein, und in der Ufter= floffe find 3 Stadeln. Seine Lange beträgt 1 Rug. Er ift ein Bewohner des mittellandischen Meeres und des Dceans, halt fich an ben Ufern auf, und verbirgt fich hinter Geekrauter. Geine Mahrung besteht in fleinen Rifden und Rrebfen. Wenn er angegriffen wird, richtet er die Ruckenfloffe in die Sohe, und verwundet badurch mit feinen Stadeln die Sand. Das Fleisch ift mager, gabe und als Speife wenig geachtet. In Stalien heift er Scrofanello, in Gardinien Scorpina. Die Ulten hielten feine Gtadeln fur giftig.

2) Der großschuppige Drachenkopf. Die Stachelsau. Scorpaena scrofa. Linn. Bloch aust. Fische III. 10. t. 182. (11. 100. t. 182.)

Die Schuppen sind groß. Die untere Kinnlade, bie Backen und die Seitenlinie sind mit Fasern besezt. In der Kiemenhaut sind 6, in der Brufisosse 19, in der Bauchstosse 6, in der Ufterstosse 8, in der Schwanzssosse 12, und in der Rückenstosse 22 Strahlen. Der Kopf ist groß. Beide Kinnladen sind von gleicher Lange und mit mehreren Reihen spitziger nach hinten gefrümmter Bahne besezt. Die Augen haben einen schwarzen Stern in einem gelblichten und röthlichten Ringe. Un jedem hervorragenden Augentrande stehen drei Stacheln und eine starke Faser. Um

Riemenbeckel fichen zwei ftarche und über und unter bemfelben mehrere fleine Stacheln. Die Geitenlinie ift mit Heinen Fafern befegt. Der Bauch ift lang, und ber Ufter vom Rovfe weiter als vom Schwange entfernt. Die Grunds farbe ift braunroth ins weiße fpielend und braun geflecte. Der Rucken braun, die Floffen blaulicht, und die Strah. Jen berfeiben gelb und braun geflecht. In ber Ruckenfloffe find 12, in der Ufterfloffe 3 und in der Bauchfloffe 1 ftars der nach hinten gebogener Ctachel. Geine Lange beträgt 2 - 3 - 6 Ruf. Er bewohnt bas atlantifche, mitrellan= difche und Rordmeer. In legterem hat ihn Pontoppis ban in der Große von 3 - 4 Ellen gefunden, melde fan= ae er in den anderen Meeren nicht erreicht. Geine Rab. rung besteht aus Gifchen, er ift ein farcker Rauber. ber fogar auch Scevogel verfchlingt. In Stalien wird er ge= fpeifit, in Norwegen bingegen wird nur die Leber, um Thran daraus ju brennen, gebraucht. Er fann ebenfalls burch feine ftarce Stacheln leicht verwunden. In Italien beift er Scrofano, in Gardinien Scorpena,

3) Der Zauberfisch. Der schuppenlose Dres chenkopf. La Scorpene horrible. Cepede II. p. 580. pl. 17. fig. 2. — III. p. 261. Scorpaena horrida. Linn. Bloch audl. Fische III. 15. t. 183. (II. 106. t. 183.)

Der Rorper ift glatt und schuppenlos. In der Ries menhaut find 5, in der Brufffoffe 16, in der Bauchstoffe 6, in der Ufterfloffe 9, in der Schwanzfloffe 12, und in der Ruckenstoffe 20 Strahlen Der große Ropf ist mit vielen hockern, Stacheln und Vertiefungen besetzt. Obers warts steht eine starke mondformige Vertiefung. Der

Mund öffnet fich obermarts und ift weit. Die untere Rinns lade hat die Gestalt eines Sufeisens, ift oben rund, hockerigt, und endigt fich unten in 2 Gpigen; bas Charnier ift unten an ber Riemenöffnung, und ichlieft bie Unter-Einnlade an die obere, wie ber Deckel an einer Dofe; beibe find mit vielen tleinen Bahnen befegt. Bor jedem Muge ift ein langlichtes, weites Rafenloch, und ohnweit ber Oberlippe find 2 rundlichte Rafern. Die fehr fleinen Mugen haben einen fcmargen Stern in einem gelben Rin= ge; unter bemfelben fieht eine farche Bertiefung Ropf, Rumpf, Bruft = und Rudenfloffen find mit Fafern befegt. Sammtliche Floffen haben eine diche Saut und ftarde Strahlen; die Ruckenfloffe, welche im Genick anfangt, hat 13, die Ufterfloffe 3, und die Bauchfloffe 1 ftarden Strahl, Die übrigen Strahlen find gabelformig. Der gange Rorper ift braun und weiß marmorirt. Er ift ein Bewohner ber offindifden Gemaffer und nahrt fich von Mufcheln, Rreb. fen und Fifchen. Wegen feiner munderbaren und auffal= lenden Geftalt gaben ihm die Deutschen den Ramen Bauberfisch.

4) Der fliegende Drachenkopf. La Scorpene volante. Cepède II. p. 580. pl. 17. fig. 3. — III. p. 289. Scorpaena volitans. Linn. Bloch audl. Fische III. 18. t. 184. (II. 109. t. 184.)

(Tab. 46. Pig. 73.)

Die Bruftfloffen find langer als ber Rumpf. In ber Riemenhaut find 6, in ber Bruftfloffe 14, in ber Bauch-floffe 6, in ber Ufterfloffe 10, in ber Schwangfloffe 12, und in ber Rückenfloffe 24 Strahlen. Der Ropf ift absichüffig, vorn breit, auf den Seiten zusammengebrückt, mit verschiedenen Stacheln und mit vielen zackigten Fasern,

wovon mehrere breit find, befegt; die langfien bavon figen über ben Mugen und die breiteffen nabe am Binchel bes Mundes. Ropf und Rumpf find mit braunen Banden, gwis fchen welchen orangefarbene und weiße Linien abmedfeln, Die Kinnladen find von gleicher Lange und mit vielen Reihen fleiner fpigiger Babne befegt. Die Mugen haben einen fdmargen Stern in einem weißen blau- und fdwarzgestrahlten Ring. Der Riemenbeckel endigt fich in einen fpitigen Bincfel und ift mit fehr fleinen Schuppen Der Rumpf ift mit fleinen Schuppen bedeckt. Die Seitenlinie ift aus vielen Eurzen hervorstehenden Linien und weißen Pundten gufammengefegt, fangt am Huge an, geht nach dem Ruden und endigt fich in ber Mitte ber Schwangfloffe. Die Strahlen in ben Bruftfloffen find einfach, und ihre Berbindungshaut ift violett und weiß punckeirt. Die erften 12 Strahlen in der Ruckenfloffe find fachelicht, braun und gelb geflect, unten mit einer bundlen Saut verbunden und oben frei. In den Bauchfloffen ift ber erfte Strabt hart und einfach, die andern weich und gabelformig; in ber Ufterfloffe find die 3 erften Strahlen fachelicht, die übrigen Er bewohnt die Kluffe von Umboina und Japan, in welchen er jedoch nur felten gum Borfchein fommt, lebt von der Brut anderer Rifche, hat ein weißes, derbes und wohlschmeckendes Rleifch. Die großen Bruftfloffen dienen ibm, um fich, wenn er von feinen Beinden verfolgt wird, aus bem Baffer in die Luft gu erheben.

XLVII. Das Spiegelfisch: Geschlecht. Zeus. Linn.

Der Rouf ift von beiden Seiten jusammengedruckt, vorn abschüffig. Die Oberlippe ift gewolbt, der Korper enformig,

auf beiben Seiten zusammengedrückt, bunn, breit und wie Metall glanzend. In der erften Ruckenfloffe find die Strahlen mit haarartigen Fortsagen verlangert. Es find bereits gegen 10 verschiedene Urten bekannt, die mehrentheils Meerbewohner sind.

1) Der Pflugschaar. Der Silberfisch. L'Argyreiose Vomer. La Cepède IV. p. 567. Zeus Vomer. Linn. Bloch ausl. Fische III. 43. t. 193. f. 2. (II. 138. t. 193. f. 2.

(Tab. 47. Fig. 74.)

Der zweite Strahl in der Rucken: und Ufterfloffe übertreffen den Rumpf an lange. In der Riemenhaut find 7, in der Bruftfloffe 18, in der Bauchfloffe 6, in der Ufters floffe 22, in der Schwanzfloffe 19 und in der Ruckenfloffe 31 Strahlen. Der Roiper ift breit, dunn und fcuppenlos, der Ropf fcmal und lang. Beide Kinnladen, wovon bie untere die langste ift, find mit febr fleinen fpigigen Bahnen befett. Die runden Mugen haben einen fcmargen Stern in einem filberfarbigen von einem rothen umgebenen Ringe. Die Seitenlinie fangt am oberen Ende des Riemendedels an, bilbet einen Bogen nach bem Rucken ju und verliert fich in der Mitte der Schwangfloffe. Der Ufter liegt bin= ter ben langen und fcmalen Bauchfloffen und bie 2 Sta. deln find vor der Ufterfloffe. Der Rorper ift in Brafilien filberfarben, ins blaue fpielend, in Mormegen hingegen fpielet er ine purpurfarbene. Gammtliche Rloffen find lang und icon blau. In ber Ruckenfloffe ift ber erfte Strahl stachelicht, ber 2. 3. 4. und 5te find lang, ber 6. 7. 8. und Bte fury und fachelicht, ber 10te ift wieder lang und bie übrigen find furg, weich und an den Enden getheilt; Die= felbe Beschaffenheit haben die Strahlen der Ufterflosse, nur der erste ift stachelicht; die Strahlen in der Brust. und Bauchslosse theilen sich in viele Zweige. Bon gedachten 4 Etacheln sind 2 vor der Rücken: und eben so viel vor der Afterslosse besindlich. Seine Lange beträgt 5 - 6 Zoll. Er bewohnt die brasilianischen und norwegischen Meere, lebt von Muscheln und Krebsbrut, hat nur wenig Fleisch, das aber, sowehl gekocht als gebraten, wohlschmeckend ist.

2) Der listige Spiegelfisch. Le Zée rusé. La Cepède IV. p. 572. Zeus Insidiator. Linn. ed. Gmel. 1221. Bloch ausl. Fische III. 41. t. 192. f. 2. 3. (II. 135. t. 192. f. 2. 3.)

Die Mundoffnung ift klein. In der Riemenhaut find 7, in der Bruftfoffe 16, in der Bauchfloffe 6, in der Uf. terfloffe 20, in der Schwangfloffe 18 und in der Ruckenfloffe 24 Strablen. Er ift weniger breit als die übrigen Urten. Beide Kinnladen find mit fpigigen gahnen verfeben. Die Mugen haben einen filberfarbigen ins gelbe fpielenten Ring. Die Geitenlinie, welche nahe am Rucken lauft, macht bei ihrem Unfang einen flachen Bogen , wird ohnweit bem Ende der Ruckenfloffe unterbrochen, fommt in der Mits te bes Schwanges wieder jum Borfchein und verliert fich in beffen Rloffe. Der Ufter fteht bicht hinter ben fleinen Bauchfloffen, bei benen ber vierte Strahl fachelicht ift. Die Geiten find filberfarben und mit vielen ichmargen Punck. ten besprengt; ber Rucken ift braun und mit ichwargen Rlecken befegt; am Rande deffelben fieht man 2 Reihen nach hinten zu gebogene Stacheln und zwischen diesen eine Sur= de jur Aufnahme ber Floffe. In ber Ruckenfloffe find die erften 7, und in der Ufterfloffe die 3 porberften ftachelicht,

bie übrigen aber weich und an den Enden getheilt; bie Strahlen in der Bruft : und Schwanzfloffe find in viele Ameine getheilt. Er bewohnt die fugen Waffer in Offine bien, nahrt fich von Infecten durch Lift auf eine gang eiges ne 2irt, wozu ihm fein eigener Mechanismus bient. Mund hat namlich bei diefem Gifch eine befondere Ginrich= tung: die untere Kinnlade, welche gerade auffteht, bat ihr Belencke in dem Windel beim Unfang des Rinns; faßt man biefelbe an, um ben Mund ju offnen, fo beugt er fich vorwaits, bekommt eine gerade Richtung, die obere Rinnlade giebet fid beraus, und es entftehet dadurch eine robrenfora mige Schnauge; die Mundoffnung, die bieber oben am Ropfe mar, ift jegt in der Mitte deffelben; giebet nun der Rifch die Oberkinnlade ein, fo folgt ihr die untere nach und ber Rifch bekommt die vorige Gestalt. Wenn berfelbe, ba er gewohnlich nabe an der Oberflache des Waffers schwimmt, die Waffermucken und andere Infecten an den Ufern ober über bem Baffer bemerett: fo ftoft er ploglich ben Ruffel bervor, fprigt das durch die Riemen eingefogene Baffer auf bie Infecten und indem fie damit herunter fallen, hafchet er ne. Er hat ein fettes und fehr wohlschmeckendes Rleifch. welches fatt der Schuppen mit einer dunnen Saut, die wie ein Gilberblatt aussieht, umgeben ift. Man fangt ibn fomohl mit dem Rete, als mit der Ungel, wenn legtere mit einem fliegenden Infedt verfeben wird.

3) Der Sonnenfisch. Der Meerschmidt. Der St. Peterfisch. Le Zee Forgeron. La Cepède IV. p. 577. Zeus Faber. Linn. Bloch Fische Deutschl. II, 24. t. 41. (II. 33. t. 41.)

Die Afterflosse ift doppelt. In der Riemenhaut find 7, in der Bruftflosse 12, in der Bauchflosse 9, in der ersten

Ufterfloffe 5, in ber zweiten 21, in ber Schwangfloffe 13, in der erften Ruckenfloffe 10 und in der zweiten 21 Strab. Ien. Der Ropf ift groß und die Mundoffnung weit. obere Rinnlade fieht vor der untern weit hervor und der Rifch fann fie hervorftogen und wieder einziehen. Die gro-Ben Mugen haben einen ichwarzen Stern in einem gelben Minge. Die Backen und Geiten find glangend grun : gelb. Der Rucken ift ichwarzbraun und auf jeder Geite fieht ein ichwarzbrauner Flect. Un ben Schulterknochen fieben 2 Spiten hervor, nämlich eine furgere, welche nach bein Rucken und eine langere, die nach dem Bauche gu gefeh= Die Seitenlinie entspringt hinter dem linge, lauft in einer Rrummung mit dem Ruden, macht ba'eine Beugung und verliert fich in der Mitte der Schwangfloffe. Der Ruden und Bauch find fachelicht; erfterer hat bis am En. be der zweiten Ruckenfloffe nur eine Reihe einfacher, von ba an aber bis an die Schwanzfloffe eine Reihe doppelter Spigen von ungleicher Lange. Jene find Fortfage ber Strahlen von ber Ruckenfloffe, Diefe aber die Enden ber Schilde, welche ben Ruden bebeden. Die Schuppen find Elein und dunne. Die Bruftfloffen furg, rundlicht, grau und gelb eingefaft und wie die Strahlen ber Bauchfloffen vielftrabligt. Die Strahlen ber erften Ufterfloffe geben in harte Spigen aus. Die zweite Ruckenfloffe ift, fo wie bie zweite Ufterfloffe, grau und in beiden find die Strahlen einfach. Die runde Schwangfloffe ift gelb geftrablt. Geine Große beträgt 1 - 11 Bug. Er bewohnt die Mordfee und das mittellandische Meer, wo er felten vorkommt, nahrt fich von Fischen und beren Brut und hat ein mohle ichmedenbes Rleifch. Er ift in Frankreich auch unter bem Mamen La Dorée, St. Pierre, in Stalien Pesce san Piedro, Citula, Rotula, und in Dalmatien Fabro befannt.

XLVIII. Das Schollen: Geschlecht. Pleus ronectes. Linn.

Alle Theile fieben in einem gang anderen Berhaltnig als bei den übrigen Rifchen. Die Augen liegen febr nabe beisammen, auf einer Geite bee Ropfes, wovon gewöhnlich bas eine größer ift als bas andere, und find mit einer Dict. haut bedeckt, der Korper ift von oben nach unten gufammengedruckt und flach, die obere Rlache ein wenig erhaben und von dunckler Karbe, die untere aber gang platt und Ruden und Bauch geben in eine fchneideformige Befalt aus. Der Korper ift bei einigen mit Schuppen, bei anderen mit Stacheln befegt. Der Ropf ift flein, der Dlund bildet einen Bogen. Die Rinnladen find von ungleicher Lange und mehrentheils mit Bahnen befegt. Die Rafenlo. Der Riemenbedel beficht aus 3 Blattden. cher doppelt. Die Riemenhaut ift 4 - 7 ftrablicht. Die Seitenlinie ift bei einigen glatt, bei anderen hingegen mit Stacheln befegt, Der Ufter liegt nabe am Ropfe. Gie liegen mehrentheils in dem Grunde des Meeres flille, mo fie ihren Rorper bis an ben Rouf im Ganbe verfieden. Gie bewegen fich auch nicht in einer geraben, fonbern in einer ichiefen Richtung bes Rorvers, nach welcher fie auf ber Geite ju fdwimmen icheinen. Wegen bes Mangels ber Schmimmblafe konnen fie fich nicht bis zur Oberflache bes Baffere erheben. Es find bereits gegen 30 verschiedene Urten bekannt, die famtlich Meerbewohner find und von andern Thieren leben. Der Ritter von Linné und andere, wie auch Bloch theilen fie in 2 Ubrheilungen; in der erften fteben die Urten, mels de die Mugen auf der rechten Geite, in ber zweiten aber die, welche die Augen auf der lincken Geite haben. Um nun richs tig beurtheilen ju konnen, in welche Ubtheilung eine jegliche

Art biefer Fische gehöre, barf man sie nur auf bie flache Seite legen, da benn die Augen auf ber erhabenen erscheisnen. Wenn nun die untere Kinnsade, die Bauchstoffe und ber Ufter zu uns gerichtet sind und dann die Augen unserer rechten Seite gegenüber stehen, so sagt man, der Fisch hat die Augen auf der rechten Seite, stehen sie aber unserer linken Seite gegenüber, so heißt es, er habe die Augen auf der linken Seite.

A. Rechtäugige Schollen, mit den Augen auf der rechten Seite.

1) Die Zebra. Scholle. Die bandirte Zunge. Le Pleuronecte Zebre. La Cepède IV. p. 643. Pleuronectes Zebra. Linn. cd. Gmelp. 1226. Bloch quel. Fische III. 27. t, 187. (II. 119. t. 187.)

Biele braune Querbande am geffredten jungenformis gen Korper In der Bruftfloffe find 4, in der Bauchfloffe 6, in der Ufterfloffe 48, in ber Schwanzfloffe 10 und in ber Ruckenfloffe 81 Strahlen. Der fleine Ropf ift mit Schuppen befegt. Die Rinnladen, von welchen die obere Die langfte ift, find mit fpigigen Bahnen bewaffnet. Die febr fleinen Mugen haben einen puncktartigen ichwargen Stern in einem meergrunen Ring. Der Rumpf ift mit gegahnten Schuppen bebeckt. Die Geitenlinie lauft gerabe mitten über ben Korper nach bem Schwange. Die Grund. farbe der oberen Geite ift an ben Randern braunlicht, in ber Mitte weiß mit braunen Querbanden, die paarweise neben einander fteben und nach bem Ochmange in einans ber laufen. Die Floffen find gelb und braun bandirt. Die Strahlen in fammtlichen Floffen einfach, außer benen an der Schwangfloffe, welche am Ende getheilt find. Die

Brustflossen sind außerst zart und kaum bemerckbar. Die Rücken = und Ufterflosse mit der Schwanzflosse verbunden und nimmt erstere an der Oberlippe ihren Unfang. Er bewohnt die offindischen Meere, lebt vermuthlich, wie die übrigen Urten, von Muscheln und Krebsbrut und hat ein wohlschmeckendes Fleisch.

2) Der Heiligebut. Die Heiligebut-Scholle. Le Pleuronecte Flétan. La Cepède IV. p. 601. Pleuronectes Hippoglossus. Linn. Bloch Fische Deutschl. II. 47. t. 47. (II. 62. t. 47.) (Tab. 48. Fig. 75.)

Die Schwangfloffe hat einen mondformigen Musichnitt. In der Riemenhaut find 7, in der Bruftfloffe 15, in der Bauchfloffe 7, in der Ufterfloffe 82, in der Schwanzfloffe 16, und in der Ruckenfloffe 107 Strahlen Der Kopf ift flein, die Mundoffnung weit. Beibe Kinnladen, wovon bie obere beweglich ift, find mit vielen langen, fpifgigen, gefrummten und von einander abstehenden Bahnen befegt. Die dicht beisammen ftebenden Mugen find groß und haben einen ichwargen Stern in einem weißen Ringe. Die obere Seite ift leberfarbig, ju Beiten fcmarglicht, die untera weiß. Beide Geiten find mit langlichtrunden, weichen Schuppen bebeckt. Die Seitenlinie macht an ber Bruft einen Bogen und geht von da gerade bis jur Schwang-Die Bruffloffe ift langlicht. Er tommt megen ber mondformigen Schwanzfloffe, ber breiten Riemenhaut, bem geffrecten und fleischigten Korper mehr mit ben übrigen Rifchen überein, als irgend eine andere Schollenart. Große übertrifft er fast alle andere Seefische, indem man welche ju 2-3-400 Pfunden antrifft. In Morwegen werben fie' fo groß gefunden, bag ein einziger berfelben

ein ganges Boot bedeckt, und von feinem Fleifche 1 - 2 Tonnen angefüllet werden. Er bewohnt ben nordlichen Ocean, ift ein farcter Rauber, der fich vorzuglich von Rochen, Schellfifchen, Rrebfen und dem an ben Felfen hangenden Seehaasen (Cyclopterus Lumpus. L.), ber ihm ein Lederbiffen ift, nahrt. Gie liegen in Reihen bin. ter einander auf dem Meeresgrunde und lauern mit aufgefperrtem Rachen auf die vorbeischwimmenden Geethiere. Er wird mit bem Stachel und an ber Ungel gefangen, auch mit Burfipiefen, wenn er fich bei warmen Tagen auf die Gandbancke ober flache Stellen bes Meeres begiebt. Gein Bleifch ift fett und thranigt, es wird von ben Bronlandern fowohl frifch als getrochnet verfpeift; auch verzehren fie die Saut und die Leber. Die Magenhaut gebrauchen fie fatt ber Kenftericheiben. In Schweden. Island und vorzüglich in Rormegen wird von diefem Rifc ber bekannte Raff und Rodel gemacht. Jener ift nichts anders, als die Floffen mit ber baran figenden fetten Saut; biefer aber, die nach ber lange gefchnittene Stucke bes fet. ten Rleisches; alle diese Stucke werden mit Galg eingerieben auf Stangen gesteckt und an ber Luft getrocknet; auch podelt man biefelben ein, ba fie an Gefchmack ben Bering übertreffen follen. In Solland und in Samburg wird bas Rleifch biefes Rifches an ben gemeinen Mann fur einen geringen Preif verkauft, der Kopf hingegen als ein Leckers biffen theuer bezahlt. Gie Laichen im Fruhjahr und fegen ihre Eper an den Meerufern gwischen den Steinen ab.

³⁾ Die gemeine Scholle. Der Plateif. Le Pleuronecte Plie. La Cepède IV. p. 628. Pleuronectes Platessa. Linn. Bloch Fische Deutschl. II. 31. t. 42. (II. 42. t. 42.)

Der Rorper ift mit weichen glatten Schuppen bedeckt. Um Ropfe fteben 6 Enocherne Bocker. In der Riemenhaus find 6, in der Brufffoffe 12, in der Bauchfloffe 6, in der Ufterfloffe 54, in der Schwangfloffe 19 und in der Ruden= floffe 68 Strablen. Die Mugen haben einen blaulichten Stern in einem gelbgrunen Ring. Sinter ben Mugen lies gen die 6 Boder, bavon der erfte ber größte ift. Der Ror= per ift auf ber Dberfeite braun und afchgrau marmorirt, auf der untern weiß und fo, wie die Rucken = und Ufter= fleffe, mit runden, orangefarbenen Gleden befegt. Seitenlinie lauft gerade, mitten über den Rorper. Gtrahlen in der Ruden. Ufter: und Schwangfloffe find langer als die Saut, welche fie unter einander verbindet; bie lettere ift lang und am Grunde mit Ochuppen befegt. Sammtliche Rloffen find bunckelgrau. Die Ruckenfloffe fangt über dem Muge an. Bor der Ufterfloffe fteht ein farcker Sie erreicht eine beträchtliche Grofe und ein Stachel. Bewicht von 15 - 16 Pfunden. Gie ift ein Bewohner ber Mord = und Offfee, we fie fich im Grunde aufhalt und in der marmern Jahrezeit an die Ruften und in die Buchten, nach Stromen und Rluffen hinbegiebt. Ihre Dabs rung find fleine Fifche, Mufcheln und Schnedenbrut. Die Laichzeit fallt in den Februar und Marg, wo fie ihre Ever gwifden ben Steinen und im Meergrafe abfegt. Ihr Rleifc ift febr fcmachaft, und vorzüglich beliebt ift das von großen Schollen, welches fefter und fetter ift, als bas von ben Gie werden frifch, ober an ber Luft getrocknet, Die größere Urt wird ebenfalls getrochnet und nachdem die Saut abgezogen ift, fatt des Rafes gum Butterbrod gegeffen. Gie werben gefangen, mit ber Grund: ichnur, an welche man Rifche befestigt, ober auch durch bas bas fogenannte Buttfechen, indem bei hellem Connens

fchein und stillem Waffer, auf die an ben flachen Stellen liegenden Schollen, ein Blei mit einem Eisen von 4 Spigen und Wiederhacken herabgelaffen wird. Ist die Liefe nicht über 2 — 3 Klafter: so bedient man sich bes Stechens mit einer Stange, an welcher jenes Eisen befestigt ist.

4) Der Flunder. Flonder. Die Butte. Le Pleuronecte Flez, La Cepède IV. p. 633. Pleuronectes Flesus. Linn. Bloch Fische Deutschl. II, 39, t. 44. (II, 52. t. 44)

Muf der Oberfeite fiehen eine Menge fleiner Stacheln. welche ihre Oberfläche rauh machen. Un ber Seitenlinie fieht ebenfalls eine Reihe bergleichen fleine Stacheln. der Riemenhaut find 6, in der Bruftfloffe 12, in der Bauchfloffe 6, in der Ufterfloffe 44, in der Schwangfloffe 16 und in der Ruckenfloffe 59 Strahlen. Die hervorftehenden Un= gen haben einen fcmargen Stern in einem gelben Ringe. Die obere Seite ift dunckelbraun und durch olivenfarbige, grungelbe und ichwarze Flecke unterbrochen. Die untere Geite weiß und braunlicht ichattirt, mit ichwargen Dunckten besprengt. Beibe Geiten find mit bunnen, langlichten Schuppen befegt, die fo tief in der Saut figen, bag fie faum fichtbar find. Die Floffen find braunlicht und die Bauch : Schwang = und Ruckenfloffe fcmarg geflectt. Geitenlinie, welche fich bem Rucken nabert, macht über ber Bruftfloffe eine Beugung und verliert fich mitten in ber Zwischen der Ufter : und der Bauchfloffe Schwanzfloffe. feht ein farder Stachel. Gein Bewicht beträgt nicht über 6 Pfund. Er wird in der Morde und Oftfee angetroffen und begiebt fich im Frubjahr an die Ufer und in die Duns bungen der Strome, wird eben fo, wie ber vorhergebende gefangen und gespeißt. In Engeland begiebt er sich weit in die Flusse hinein, wo er eine hellere Farbe und ein weis deres Fleisch haben soll. Die Westfrießländer setzen ihn in Leiche. In Franckreich ist er unter dem Namen Flez bekannt.

5) Die Glahrfe. Kliesche. Le Pleuronecte Limande. La Cepède IV. p. 621. Pleuronectes Limanda. Linn. Bloch Fische Deutschl. II. 45. t. 46. (II. 59. t. 46.)

Die Bahne find ftumpf und flein. Die Schuppen gegahnelt, rauh und bart. Die Seitenlinie bildet bei ihrem Unfang einen Bogen. In der Riemenhaut find 5, in der Bruftfloffe 11, in der Bauchfloffe 6, in der Ufterfloffe 61, in der Schwangfloffe 15 und in ber Rudenfloffe 75 Strab= Ien. Die obere Scite ift gelb, die untere weiß. Die Rinn. laden find von gleicher Lange. Die bervorragenden Mugen haben einen schwarzen Stern in einem goldfarbenen Ringe. Sammtliche Rloffen haben auf ber oberen Geite eine braun= gelbe, die Schwangfloffe bingegen eine dunckelbraune Karbe. Um Ufter fieht ein Stachel. Er ift fleiner und feltener als die vorhergehende Urt und ebenfalls ein Bewohner der Dit = und Mordfee. Geine Mahrung besteht in Burmern und Infecten und Die Laichzeit fallt in Dai, Juni. feinem Beschmad übertrifft biefer Gifch bie gemeine Scholle und ben Rlunder, wird übrigens auf diefelbe Urt gefangen und verspeißt. In Franckreich ift er unter bem Namen Limande befannt.

6) Die Zunge. Die Zungenscholle. Die Sole. Le Pleuronecte Sole. La Cepède IV. p 623. Pleuronectes Solea. Linn. Bloch Fische Deutschl. II. 42. t, 45, (II. 56. t, 45.)

Der Korper ift langlicht, rauh, die obere Rinnlade bervorstehend. In der Riemenhaut find 6, in der Bruftfloffe 10, in der Bauchfloffe 6, in der Ufterfloffe 65, in der Schwangfloffe 17, und in ber Ruckenfloffe 80 Strapfen. Der Korper ift zungenartig geftaltet, fast breimal fo lang als breit. Die obere und untere Geite find mit fleinen, harten, gegahnelten, rauhen Schuppen bebeckt. Sene ift olivenfarbig. Die obere Kinnlade ift mondformig ausgefchnitten und bie untere allein mit mehreren Reihen febr fleiner, fpitiger, beweglicher Bahne befegt. Beibe Rinnlaben find auf ber untern Seite mit fehr vielen fleinen weißen Bartfafern verfeben. Die weniger nabe beifammen. febenben Mugen haben einen blauen Stern in einem gelben Ringe. Die Bruftfloffe und die Bauchfloffen find flein und jene fcwarz eingefaßt; unter ben leztern fieht ber Ufter bicht am Ropfe und an diefem ein furger ftarcker Stachel. Gammtliche Floffen find oben ofivenfarbig und unten weiß. Die Größe beträgt gegen 2 Fuß, das Gewicht 1 - 8 Pfund. Er bewohnt die Offfee, die nordlichen : und bas mittellandis iche Meer, lebt von den Epern und der Brut anderer Rie fche. Sat ein weit garteres Rleifch, als die gemeine Scholle und wird eben fo wie diefe gefangen und verfveißt. In Arabien ift er unter dem Ramen Samakmusi (Dofe #= fifch) befannt.

- B. Lincksäugige Schollen, mit ben Augen auf der lincken Seite.
 - 7) Die Doppellinie. L'Achire deux-lignes. La Cepède IV. p. 663. Pleronectus bilineatus. Linn. ed. Gmel. p. 1235. Bloch ausl. Fis iche III. 29. t. 188. (II. 121. t. 188.)

Um Rorper fteben 2 parallellaufende Geitenlinien, mos bon die eine dicht am Rucken und die andere mitten am Rorper. Die Bruftfloffe fehlt. In der Riemenhaut find 4, in der Ufter : Schwang : und Ruckenfloffe 174 Strablen. Der Korper ift bunn und geftrecht; ber Ropf groß, bie Mundoffnung flein und halbmondformig. Beide Rinnla= ben find mit fleinen ftumpfen Bahnen befegt. Die fleinen Mugen haben einen weißen Stern in einem feegrunen und weißen Ringe. Ropf und Rumpf find mit Eleinen rundlich ten und gegahnelten Schuppen bedeckt. Zuger den 2 Geis tenlinien fieht man noch 2 in die Quere gerichtet, bavoit bie eine an der untern Lippe anfangt, am Riemendeckel eis ne Beugung macht, und fich in die Seitenlinie verliert; Die zweite nimmt gleich barunter an ber namlichen Geiten= linie ihren Unfang, und lauft quer über ben Sifch nach ber obern bin. Gammtliche Floffen find braun und haben eins fache Strahlen. Die Ruckenfloffe, welche den Ropf um: giebt, verliert fich mit ber Ufterfloffe in die Schwangfloffe. Der Ufter fieht bei der Riemenöffnung. Die obere Geite ift nach den Randern zu braun und in der Mitte gelb, die untere weiß ins rothliche fpielend. Ihre Lange beträgt 1 Rug und bruber. Gie ift ein Bewohner ber dinefischen Meere, und hat mahrscheinlich ein wohlschmeckendes Rleisch.

8) Der Rothbutt. Le Pleuronecte targeur. La Cepède IV. p. 652. Pleuronectes punstatus. Bloch ausl. Fische III. 31. t. 189. (II. 123, t. 189.)

(Tab. 49. Fig. 76.)

Der Körper ist oval, breit und rauh. In der Bruftflosse find 11, in der Bauchstosse 6, in der Afterstosse 68,

in der Schwangfloffe 14, und in der Rudenfloffe 89 Straf-Ten. Der Ropf ift von mittlerer Grofe, Die Dandefinung weit und die Rinnladen mit vielen Reihen bicht an einonder febender einwarts gebogener Bahne befegt. Die Dberlippe ift zum Bervorftoffen und Gingichen eingerichtet. Die berborftebenden Mugen haben einen fcmargen Stern in einem meergrunen Ring, und nach hinten zu mit einem ichwargen Band. Die Schuppen find flein, gegahnelt und liegen bicht über einander. Die Geitenlinie fangt an tem oberen Muge an, biegt fich über der Bruftfloffe nach unten gu und lauft von ba gerabe nach bem Schwange. Die Dberflache ift am Rande braun, in ber Mitte afchfarbig, und unten weiß ind rothlichte fpielend. Die Floffen find grau, ihre Strahlen breit und mit Schuppen bedeckt. Die Ruden= floffe fangt an ber Oberlippe an und endigt fich an ber Schwanzfloffe. Der Ufter fieht ohnweit bem Ropfe; bichtan bemfelben fangt bie Ufterfloffe an und endigt fich an ber furgen und runden Schwangfloffe. Der Rumpf und bie Rloffen find mit größern, ichwarglichten, theils runden, theils langlichten Rlecken und fleinen runden Dunckten bes fprengt. Geine Lange beträgt 11 - 2 Rug. Er findet fich im Mordmeer, und kommt in Koppenhagen haufig unter dem Ramen Rottbutt auf den Fischmarkt. Er halt fich gewohnlich im Grunde des Meeres auf, lebt von Rrebfen Mufdeln und Schnecken, und hat em fcmachaftes Rleifch.

9) Der Glattbutt. Die Rautenscholle. Le Pleuronecte carrelet. La Cepède IV. p. 649. Pleuronectes Rhombus. Linn. Blech Fische Deutschl. II. 36. t. 43. (II. 49. t. 43.)

Der Körper ift breit und glatt. In der Riemenhaut und Bauchstoffe find 6, in der Bruftfosse 12, in der Ufter-

floffe 57, in der Schwangfloffe 16, und in der Rudenfloffe 71 Strablen. Der breite Ropf ift flein, die Mundoffnung weit und bogenformig. Die untere Rinnlade feht etwas bervor, beibe find mit mehreren Reihen fleiner , fpigiger Babne befegt, und tonnen vor : und ruchwarts bewegt mer-Die Mugen haben einen fcwargen Stern in einem weißen Ringe. Die Schuppen find langlicht und weich. Die obere Seite bes Ropfe und ber Rucken ift braun, ber Rumpf braun und gelblicht marmorirt, Die untere Geite Die Seitenlinie macht nabe am Ropfe einen Bogen und lauft nachher gerade mitten über den Korper meg. Die Rloffen find braun, weiß und gelb marmorirt. Die Rucken= floffe fangt bicht am Dberkiefer an, und endigt fich an der Schwangfloffe, welche lang und etwas abgerundet ift. Um Ufter fieht man feinen Stachel. Er erreicht eine ansehnlis. de Grofe und ift nebst dem Steinbutt ber breitefte im gangen Gefchlechte, wird als ber gemeinfte allenthalben' in der Mordfee angetroffen, wo er fich im Grunde aufhalt, und kommt von da haufiger als die übrigen Afrten in den Elbstrom hinauf, daher nennen ihn die Samburger ben Elb. Er ift wie die gemeine Scholle ein ftarcfer Raub: fifch, und wird auf eben die Urt, und zwar am haufigsten im Berbite gefangen und eben fo verfpeißt. In Rom und Benedig ift er unter dem Namen Rhombo bekannt.

10) Der Steinbutt. Dornbutt. Le Pleuro, necte turbot. La Cepède IV. p. 645. Pleuronectes maximus. Linn. Bloch Fische Deutschl. II. 53. t. 49. (II. 70. t. 49.)

Der Korper ift mit kleinen knochernen Erhöhungen be- fest. In ber Riemenhaut find 7, in ber Bruftfoffe 10,

in der Bauchfloffe 6, in der Ufterfloffe 46, in der Schwang= floffe 15, und in der Ruckenfloffe 67 Strablen. Der Kors per ift langlichtrund, auf der oberen Seite braun und gelb marmorirt, und auf der untern weiß mit braunen Glecken. Die Boder auf der obern Geite find weit größer als die auf ber untern, und beibe find mit garten bunnen Eduppen belegt. Der Ropf ift breit und rauh. Die großen Mugen haben einen meergrunen Stern in einem braunen Ringe. Die untere Runtave ut hervorragend, und beibe find mit mehreren Reihen tlemer Babne bewoffnet. Die Floffen find gelblicht und mit ichwargen Puncten und fleden befprengt. Die Geitenlinie lauft gegen ber Bruft bin in einen Bogen, von da gerade mitten über den Rorper meg. Er erreicht eine fehr ansehnliche Große von 3 - 4 und mehreren Ruff. und ein Gewicht von 20 - 30 Pfund, ift ein Bewohner ber Mord = und Oftfee, und des mittellandifchen Mees red. Der gang, ber vorzüglich mit ber Ungelichnur gefchieht, gehort mit zu den einträglichsten in Condon, indem dafelbft jahrlich an 30,000 Pfund ju Marcte gebracht werden. Geine Rahrung besteht vorzüglich in Infecten und Burmern. Das Rleifch diefes Rifches ift fest und fehr mohl. fcmedend. Er ift in Franckreich und Engeland unter dem Mamen Turbot befannt.

11) Der linde Stachelflunder. Der Stachels butt. Le Pleuronecte moineau. La Cepède IV. p. 652. Pleuronectes Passer. Linn. Bloch Fische Deutschl. II. 57. t. 50. (II. 74 t. 50.)

Der Ropf und die Seitenlinie nach dem Ropfe ju find fachelicht. In der Riemenhaut und Bauchfloffe find 6, in ber Brufificffe 11, in der Ufterfloffe 44, in der Schwangs

floffe 16, und in der Rückenfloffe 59 Strahlen. Mußer bem Ropfe und der Geitenlinie ift auch der Grund der Strahlen in der Rucken. und Ufterfloffe mit Enochernen Erhöhungen, auf welchen viele Stacheln fteben, verfeben; ber übrige Theil bes Korpers hingegen ift auf ber Dber-Die obere Seite ift grau und gelb marmofläche glatt. rirt, die untere weiß. Ropf und Rumpf find langlicht, Die untere Rinnlade hervorftebend, und beibe mit fleinen Bahnen bewaffnet. Die dicht beifammen ftebenden fleinen Mugen haben einen grungelblichten Stern in einem weißbraunen Ringe. Beide Geiten find mit fleinen tunnen Schuppen bedeckt .. Die Geitenlinie hat beinahe eine gerade Richtung. Die Floffen find gelblicht und braun gefleckt. Reben bem Ufter ficht ein Stadel. Geine Große betragt 1 - 11 Rug. Er ift ein Bewohner der Rord: und Offee. Gein Beifch ift wohlschmeckend und etwas barter als bas bes Flunders. Er wird auf eben die Urt, wie die übrigen diefes Gefchlechts gefangen und versveifit, und von vielen mit dem Flunder falfchlich fur einerlei Rifch gehalten. In Danzig wird er Theerbott und in Sam= burg Struffbutt, und megen feinen Mugen auf ber linden Geite, um ihn von dem Flunder ju unterfcheiden, auch verfehrter Elbbutt genannt.

12) Der Urgus. Le Pleuronecte Argus. La Cepède IV. p. 652. Pleuronectes Argus. Bloch Fifche Deutschl. II 51. t. 48. (II. 68. t. 48.) (Tab. 50, Fig. 77.)

Der Korper ift mit halbmondformigen blauen Rlecken befegt. In der Bruftfloffe find 10, in ter Bauchfloffe 8, in der Alfterfloffe 69, in der Schwanzfloffe 17, und in per Rückensiosse 79 Strahlen. Die Grundstäche des Körpers ist weiß. Die schönen Flecke sind hellgelb mit brauenen Punckten besprengt, hellblau in einem ganzen Zirckel, oder auch in einem halben Mond eingefaßt; zwischen ihnen stehen allenthalben kleinere blaue Flecke und dunckelbraune Punckte. Die etwas weit von einander abstehenden Unzen haben einen blauen Stern in einem weißen und brauenen Ringe. Die Schwanzssosse endigt sich in einen Bogen. Die Rückenstosse geht von der Nase bis an die Schwanzssosse. Beide Seiten sind mit kleinen weichen Schuppen besetzt. Die Seitenlinie macht über der Brustslosse eine Beugung, und lauft von da gerade mitten über den Körper weg. Dieser schöne Fisch ist ein Bewohner des amerikanischen Meeres ohnweit der antillischen Inseln.

XLIX. Das Klippfisch Geschlecht. Chaetodon. Linn.

Der Ropf und die Mundoffnung sind klein, die Lippen zum Herverstoffen und Zurückziehen. Die Zahne borstenartig, von gleicher Länge, beweglich, und stehen dicht beisammen. Die Augen klein, rund mit einer Nickhaut versehen. Die Nasenlöcher doppelt und klein. Die Riemenhaut hat 3 und mehrere Strahlen. Bei einigen sieht am Backenknochen ohnweit dem Munde oder am Riemensdeckel ein Stachel. Der Körper ist breit, dunn und von beiden Seiten zusammengedrückt, mit harten Schuppen besdeckt, und bei den mehresten mit Querbanden geziert. Die Rücken= Ufter, und Schwanzslosse ist bei den mehressen siehen siefen und Alfterstosse Stacheln, deren Unzahl in den sinzelnen Gattungen verschieden ist, und baher vorzüglich

gu Rennzeichen bient. Es find Bewohner ber heißen Sim= metsifrice, beren bereits über 60 verschiebene Urten befannt find.

1) Der Bogen Alippfisch. Der Bogenfisch. Le Pomacanthe arqué. La Cepède IV. p. 521. Chaetodon arcuatus. Linn. aust. Fifche III. 76. t. 201. f. 2. (II. 176. t. 201. £. 2.)

Muf bem braunen Korper liegen 5 bogenformige weiße Bander. In der Riemenhaut find 6, in der Brufffoffe 14, in der Bauchfloffe 1, in der Ufterfloffe 3, in der Schwangs floffe 14, und in der Ruckenfloffe 23 Strahlen. Bon ben 5 weißen Bandern umgiebt bas erfte den Mund, bas legte Die Schwangfloffe und die übrigen 3 laufen über den Rumpf. Um Riemendeckel fteht ein Grachel. Die Geitenlinie bes fieht aus weißen Punckten. Geine Lange beträgt 4 - 7 Boll. Er bewohnt die brafilianischen Meere, und ift bas felbst unter bem Ramen Guaperva befannt.

2) Der Ruffelelippfifd. Der Gprigfifd. Der Schnabelfisch. Le Chétodon museau-alongé. La Cepède IV. p. 486. Chaetodon rostratus. Linn. Blech ausl. Kijche III. 78. t. 202. f. 1. (II. 129 t. 202. f. 1.

(Tab. 51. Fig. 78.)

Die Kinnladen find rohrenformig. Um Rucken fieht ein einfacher eingefaßter ichwarzer Fleck. In ber Bruft. floffe find 12, in der Bauchfloffe 1, in der Ufterfloffe 3, in der Schwangfloffe 15, und in der Rudenfloffe 3 Strah. Ien. Die Mugen haben einen fcmargen Stern in einem

gelben Ring, ber gum Theil von einem braunen über bas Muge laufenden Bande bedeckt ift. Die bogenformige Geis tenlinie läuft ohnweit dem Ruden. Der Ufter liegt in der Mitte bes Rorpers. Muf bem weißen Grunde bes Rifches fteben braune Langelinien und 5 nach ber Breite laufende Bander, movon die legteren weiß eingefaßt find. Um Schwange ftehet ein fcmarges Band, und am Ruden ein gleichfarbiger Fleck, welche von einer weißen Linie umgeben Er bewohnt die offindischen Bemaffer und halt fich an ben feichten Ufern bes Meeres auf, und gwar in ben Gegenben, wo fich bie Fluffe in bas Meer ergieffen. Diefer niedliche Rifc nahrt fich von Rliegen, welche fich auf bie aus bem Baffer hervorragenden Pflangen fegen, auf eine gang besondere Urt. Er nahet fich der Fliege bis auf eine Entfernung von 4 - 6 Fuß, und fpriget bas Waffer mit einer folden heftigfeit nach ber Rliege, bag es ihm nie fehlt, felbige ins Baffer berabzumerfen, um fie verschlingen ju konnen. Die Vornehmen auf mehreren oftindifchen Infeln halten daber diefe Gifche in großen Baffergefagen, um fich an ihrer Jagb, die fie auf die Fliegen machen, ju ergoben. Ihr Kleisch ift wohlschmeckend.

3) Der Perfer. Der schwärzlichte Klippfisch. L'Acanthure noiraud La Cepède IV. p. 548. Chaetodon nigricans. Linn. Bloch ausl. Fische III. 82. t. 203. (II. 184. t. 203.)

Die Zähne find ausgehackt, und bei der gabelformigen Schwanzflosse steht ein Stachel. In der Riemenhaut find 4, in der Bruftflosse 18, in der Bauchflosse $\frac{1}{6}$, in der Isterflosse $\frac{3}{7}$, in der Schwanzflosse 21, und in der Rückensflosse $\frac{3}{6}$ Strahlen. Der Körper ift fleischigter als ver den

übrigen Arten dieses Geschlechts und mit kleinen Shuppen bedeckt. Die großen Augen haben einen schwarzen Stern in einem silverfarbigen Ring. Der Rumpf ist am Rücken schwarzlicht, auf den Seiten braun und nach dem Baucheweis. Die Brustslossen sind grau, die Bauchsossen schwarz und beide mit vielzweizigen Strahlen versehen. Die Aftera und Rückerslosse am Grunde weiß, nach dem Rande zu braunticht und ihre Strahlen gabelförmig. Die Schwanzassern seingrau mit vielzweizigen Etrahlen, woven die aus gern sehr lang sind. Seine Länze beträgt 1 — 2 Fuß. Exbewohnt die ostindischen und brasilianischen Meere nebst dem rothen Meer, lebt von Muscheln und Krebsbrut, und hat ein derbes, wohlschweckendes Fleisch, wird mit Hüsse des Hackens oder des Nesses gefangen.

4) Der großschuppige Klippsisch. Le Chetodon grande-ecaille. La Cepède IV. p. 478. Chaetodon macrolepidotus. Linn. Bloch aust. Fische III. 69. t. 200. f. 1. (II. 167. t. 200. f. 1)

Auf bem silberweißen, großschuppigen Körper stehen 2 braune Bander, die sich bis in die Flossen verhreiten. Die Schwanzslosse ist gerade, und der vierte Strahl in der Rückenstosse sehr lang und berstenartig. In der Brustslosse sind 16, in der Bauchstosse in der Auckenstosse 34, in der Echwanzslosse 18, und in der Rückenslosse 34, in der Echwanzslosse 18, und in der Rückenslosse 34 Strahlen. Die Augen haben einen schwarzen Stern in einem blaulichsten Ringe; vor und über denselben sieht man einen braunen Fleck. Die Seitenlinie macht einen Bogen. Der Ufter ist beinahe in der Mitte des Körpers. Er erreicht eine bezträchtliche Größe, und ein Gewicht von 20 — 25 Pfund et

und hat ein fettes fehr ichmadhaftes Bleifch. Bei ben hollandern heißt er Zafelvifch, Groote Zafelvifch.

5) Der Argus. Klippfisch. Le Chétodon Argus. La Cepède IV. p. 478. Chaetodon Argus. Linn. Bloch aust. Fische III. 86. t. 204. f. 1- (II. 189. t. 204. f. 1.)

Der Körper ist breit und gesteckt. In der Afterslosse liegen 4 Stacheln. In der Kiemenhaut sind 4, in der Bruftslosse 18, in der Bauchslosse 1, in der Afterslosse 13, in der Bauchslosse 1, in der Afterslosse 13, in der Schwanzstosse 14, und in der Kückenslosse 1½ Schrahzlen. Der Rumpf ist beinahe viereckigt, der Augenstern schwarz mit einem goldfarbenen Ring umgeben. Die Seiztensinie macht einen Bogen. Der Ufter ist beinahe in der Mitte des Körpers. Die Seiten sind schwarzbraungesleckt, nach dem Rücken zu violett, nach dem Bauche weiß. Sämmtliche Flossen sind kurz und gelb. Er ist ein Bewohner der süßen Wasser in Ostindien, wo er sich gewöhnlich in morastigen Gegenden aufhält, und sich das selbst von Insecten nährt. Sein Fleisch ist fett und wohlschmeckend,

6) Der bandirte Klippfisch. Chaetodon striatus. Linn. Bloch ausl. Fische III. 90. t. 205. f. 1. (II. 193. t. 205. f. 1.)

Der Körper ist braun gebändert, die Schwanzstoffe rundlicht In der Rückenstesse stehen 12 Stacheln. In der Bruitstoffe find 16, in der Bauchstoffe 16, in der Ufsterstoffe 23, in der Schwanzstoffe 18, und in der Rückenstoffe 13, Strahlen. Der kleine Kopf ist mit großen Schuppen bedeckt. Der Mund in eine Schnanze verlängert.

Die großen Augen haben einen schwarzen Stern in einer weißen Linie und einem aelben Minge eingeschlossen. Der After steht näher am Kopfe als am Schwanze. Die Grundfarbe des Fisches ist gelb. Die Schurpen haben eine hells und die Flossen eine dunckelbraune Einfassung. Die Brustslosse allem ist durchgängig braun. Die gelbe Grundfarbe des Fisches wird durch die 4 breiten, schwarzebraunen Querbande erhöht. Er ist ein Lewohner der osteindischen Meere, hat ein sehr wohlschmeckendes Fleisch und ist den Hollandern unter dem Namen Heerlykte Klips visch bekannt.

7) Der Solbatenfisch. Le Chétodon bridé. La Cepède IV. p. 489. Chaetodon capistratus. Linn. Bloch audl. Fische III. 92. t. 205. f. 2. (II. 195. t. 205. f. 2.)

Durch bie Mugen gieht ein schwarzes, von einem gele ben Ringe umgebenes Band. Ohnweit ber Schwanifloffe fieht ein schwarzer Bleck in einem weißen Ringe. Riemenhaut find 5, in ber Bruitfloffe 14, in ber Bauch flosse I, in der Afterflosse 3, in der Schwanzflosse 16, und in ber Muckenfloffe 13 Strahlen. Um weißen Rumpfe fteben große Oduppen und gegen einander laufende braune Linien; die oberen laufen vom Rucken gegen ben Ropf, und die andern vom Bauche eben dahin und ftoffen in ber Mitte gusammen. Beim Unfange ber Schwangfloffe fteht ein braunes Band, und am Ende der Rucken : und Ufterfloffe eine braune Ginfaffung. Der Riemenbedel, besgleis chen die Stacheln in der Rucken . und Ufterfloffe find meergrun, die übrigen Floffen gelblicht. Geine Große beträgt nur 2 - 3 Boll. Er ift ein Bewoher ber Gemaffer von Jamaika.

8) Der Schwärmer. Chaetodon vagabundus. Linn. Blech ausl. Fische III. 88. t. 204 f. 2. (II. t. 204. f. 2)

Der Mund röhrenförmig. Über die Augen zieht ein schwarzes Band. In der Bruftsoffe find 18, in der Bauche flosse z, in der Auchterstoffe z, in der Afterflosse z, in der Schwanzstoffe 14, und in der Rückensosse Ziz in der Schwanzstoffe 14, und in der Rückensosse Ziz strahlen. Der schwarze Augenstern liegt in einem braunen Ringe. Die Grundfarbe des Fisses ist gelb. Um Ende des Numpfes und in der Mitte der Schwanzssosse fahr ein schwarzes Band; leztere nebst der Rücken und Afterstoffe ist schwarz eingefaßt. Santsliche Flossen haben eine gelbe Farbe. Er ist ein Bewohner der oftindischen Gewässer und hat ein fettes, derbes, wohlschweckendes Fleisch. In Franckreich wird er le Vagabond; in Holland Douwing Prins, Douwing Hertogin, Prins genannt.

9) Der Mundarzt. L'Acanthure chirurgien. La Cepède IV. p. 548. Linn. ed. Gmel. p. 1259. Chaetodon Chirurgus. Blech ausl. Fische III. 99 t. 208. (II. 204. t. 208.)

Um Schwanze ein lanzetförmiger Stachel. In der Bruftsoffe find 16, in der Bauchstoffe &, in der Ufterflosse &, in der Ufterflosse &, in der Edwanzstoffe 16 und in der Auckenstoffe 14 Strahten. Der Kopf ist groß, die obere Kinnlade ist die langste. Die Augen haben einen schwarzen Stern, der von einer weißen Linie und einem gelben Ringe umgeben wird. Der Kopf ist violett, auf der Mundspisse sieht ein breiter und auf dem Backen ein runder schwarzer Fleck. Der Rucken und die Seiten sind gelb, der Bauch blaulicht, die Brust. Bauch- und Ufterflossen violett, leztere gelb ban-

birt. Die Schwanzssoffe ift im Grunde gelb und om Ende violett und die Ruckenflosse aelb und violett marmorirt. Much am Rumpfe kehen 5 schmale violette Bander. Der Ufter ist dem Munte naher als der Schwanzssosse. Er bezwohnt die Gewässer der antillischen Inseln und hat ein wohlsschmeckendes Fleisch. Der langet örmige Stachel am Schwanze hat Gelegenheit zur Benennung dieses Fisches gegeben.

10) Der Kaisersisch. L'Holacanthe Empereur. La Cepède IV. p. 533 pl. 12. Linn. ed. Gmel. p. 1255. Chaetodon Imperator. Bloch aust Fische III 51. t 194. (II. 148. t. 194.)
(Tab. 52. Fig. 79.)

Uber den gelben Korper laufen nach der Lange bin blaue In ber Rudenfloffe liegen 14 Stacheln. ber Bruftfloffe find 18, in ber Bauchfloffe &, in der Afterfloffe 3 in ber Comangfoffe 16, und in der Rudenfloffe Der große Ropf ift mit fleinen Schuppen 14 Strablen. befegt. Die großen Hugen haben einen ichmargen Stern in einem orangefarbigen Ringe, um welchen ein blauer, bogenformiger Streifen fichtbar ift. Der Backenknochen ift blau eingefaßt und mit einem farcen Stachel verfeben. Der Riemendeckel befteht aus zwei Blattchen, davon auf einem jeden ein blauer Streif. Die Geitenlinie macht am Ende ber Rudenfloffe eine Beugung nach unten gu. Die Rudenund Afterfloffen find bick, fleif und abgerundet; legtere ift bei ihrem Unfange mit 3 furgen Stacheln, die Bauch= floffe aber nur mit I langen Stachel verfeben. Er bewohnt bie japanischen Meere, und ift unter allen egbaren indischen Rifden ber größte und ichmachaftefte. Da er nur felten gefangen wird, fieht er in einem fehr hohen Preife, und Kommt nur auf die Safeln der Großen, baber vermuthlich

feine Benennung bei den Sollandern der Japan Reis ger, (der Kaiser von Japan).

11) Der moluktische Herzog. Der gestreifte Klippfisch. L'Holacanthe Duc. La Cepède IV. p. 533. Chaetodon Dux. Linn. ed. Gmel. p. 1255. Chaetodon fasciatus. Bloch ausl. Fische III. 53. t. 195. (II. 150. t. 195.)

Der weiße Körper ist mit neun blauen und braun einsgefaßten Querbanden umgeben. In der Brustflosse sind 16, in der Bauchstosse i, in der Ufterstosse I, in der Schwanzsflosse 14, und in der Rückenstosse 14 Strahlen. Die Uusgen haben einen kleinen schwarzen Stern in einem weißen und blauen Ring. Auf der Stirn, ferner über und hinter den Augen sind blaue Streisen. Der Backenknochen ist gezähnelt und endigt sich in einen stacken Stackel. Die Seitenlinie lauft mit dem Rücken parallel. Der After liegt in der Mitte des Körpers. Die Bruststosse ist kurz und rundlicht. Seine Länge beträgt 7 — 10 Zoll. Er ist ein Bewohner der oflindischen Gewässer, und wird von den Japanern vermuthlich wegen der schönen Bande Herzog, und von den Hollandern moluksche Fertog genannt.

12) Der achtbandige Klippfisch. Le Chétodon huit-bandes. La Cepède IV. p. 489. Chaetodon octofasciatus. Bloch ausl. Fische III. p. 113. t. 215. f. 1. (II. 220. t. 215. f. 1.)

Auf dem weißen ins violette spielenden Körper stehen acht braune, schmale Querbande paarweise beisammen. In der Brufflosse find 16, in der Bauchstosse & in der Afteraflosse 12, und in der Rückenflosse

be braunlicht. Die Rucken : und Ufterflosse haben eine braune, die übrigen eine graue Einfassung. Die breite Seitenlinie macht einen flachen Bogen. Der Ufter sieht in der Mitte des Korpers. Seine Lange beträgt 4 — 5 Boll. Er kommt ebenfalls in den oftindischen Gewässern vor.

13) Der Ring: Klippfisch. L'Holacanthe anneau. La Cepède IV. p. 533. Linn. ed. Gmel. p. 1262. Chaetodon annullaris. Bloch audl. Fische III. 114. t. 215. f. 2. (II. p. 221. t. 215. f. 2.)

Über ben bräunlichten kleingeschuppten Körper laufen 6 etwas getrünte hellblaue Streifen ber Länge nach. Ohnsweit dem Kopfe sieht auf der Seitenlinie ein hellblauer Ring. In der Brustslosse sind 16, in der Bauchslosse in der Aftersslosse 23, in der Schwanzslosse 16, und in der Rückenstosse 14 Strahlen. Der Riemendeckel besteht aus 2 Blättchen, wovon das vordere gezähnelt und mit einem Stackel verseshen ist. Der Ufter liegt in der Mitte des Körpers. Die Brust- Bauchs und Schwanzslosse sind weiß, die Ufter- und Rückenstosse schwarzbraun; die erstere ist rund und mit einem hellblauen Bande versehen, und leztere lauft in eine Spige aus. Seine Länge beträgt 4 — 6 Zoll. Dieser niedliche und schone Fisch ist ein Bewohner der ostindischen Meere. Die Hollander nennen ihn Douwing Marquis, cambodische Pampusvisch.

14) Der Plumiersche Golbsisch. Le Pomacanthe doré. La Cepède IV. p. 521. Linn. ed. Gmelin p. 1254. Chaetodon aureus. Bloch aust. Fi'che III. 49. t. 193. f. 1. (II. 146. t. 193. f. 1.)

(Tab. 51. Fig 80.)

Der ovale mit harten gezähnelten Schuppen befezte Kör, per ist schön golofarben. Um Backenknochen steht ein ftarscher Stackel. In der Bruftsosse sind 12, in der Bauchstosse 6. in der Afterslosse 23, in der Schwanzssosse 15, und in der Ruckenslosse 12 Strahlen. Die Augen haben einen schwarzen Stern in einem röthlichten Ringe. Der Riemensdeckel besteht aus einem Blättchen, daß sich an der Brustssosse beckel besteht aus einem Blättchen, daß sich an der Brustssosse in eine Spige endigt. Die Seitenlinie macht einen flachen Bogen. Die Flossen sind am Grunde gelb und an den Enden grün. Die Schwanze und Brustsosse sisch ist ein Bewohner der Gewässer der antillischen Inseln, wo er zuserst von dem Pater Plümier gefunden wurde.

15) Der schwarze Rlippfisch. Le Pomacanthe Paru. La Cepède IV. p. 521. Chaetodon Paru. Linn. Bloch ausl. Fische III. 57. t. 197. (H. 154. t. 197.)

Der Körper ift mit großen schwarzen Schuppen belegt, die eine gelblichte Einfassung haben. In der Rütstenflosse stehen 10, und in der Afterflosse 5 Stacheln.
In der Bruitflosse sind 14, in der Bauchstosse 6, und in
der Schwanzstosse 15 Strahlen. Die untere Kinnlade steht
vor der oberen hervor. Die kleinen Augen haben einen
schwarzen Stern in einem goldfarbenen Kinge. Der Kies
mendeckel besteht aus zwei Blätichen und endigt sich unterwärts in einen starcen Stachel. Ropf und Bruit sind mit
kleinen Schuppen bedeckt. Der Ufter liegt in der Mitte

bes Körvers. Sammtliche Flossen sind schwarz, die Brusts und Schwanzstosse kurz und rundlicht; die Bauch: Rückensund Ufterstosse lang und sichelförmig. Seine Länge beträgt 10 — 16 Zoll. Er bewohnt die Meere von Brasilien und Jamaica, und ist esbar. In Brasilien ist er unter dem Namen Paru bekannt.

16) Die Haarschuppe. L'Holacanthe cilier. La Cepède IV. p. 533. Chaetodon ciliaris. Linn. Bloch aust. Fische III. 111, t. 214. (II. 218. t. 214.)

Um Riemenbeckel steht ein langer Stachel nebst zwei kleineren. Die Rander der Schuppen sind mit haarförmisgen Linien besezt. In der Riemenhaut sind 6, in der Brusstoffe 20, in der Bauchstosse z, in der Chwanzssosse 16, und in der Rückenstosse z, in der Schwanzssosse 16, und in der Rückenstosse z, in der Schwanzssosse 16, und in der Rückenstosse zurahlen. Der Kopf und die Flossen sind mit kleinen, der Rumps aber mit großen Schuppen bedeckt. Die Uugen haben eisnen schwarzen Stern in einem weißen ins rothe spielenden Ring. Un dem dunckelgrauen Rücken siehet vor der Flosse desselben ein schwarzer Ring. Die Seiten sind grau, die Flossen grau und braun eingefaßt, der Bauch silberweiß. Die Seitenlinie lauft mit dem Rücken in gleichförmiger Richtung. Der Ufter ist in der Mitte des Körpers. Die Uster= und Rückenstosse sind sehr lang. Er bewohnt die ostindischen Gewässer.

L. Das Ritterfisch: Geschlecht. Eques. Bloch.

Diefes Gefchlecht unterscheidet fich von dem vorherge= benden vorzüglich durch mehrere Reihen kleiner Bahne in den Kinnladen. Der Körper ift schmal und gebändert. Die 2 Rückenfloffen find gang stachellos. Davon ift nur folgende Urt bekannt.

1) Der Mitterfisch. Le Chevalier américain. La Cepède IV. p. 445. Poisson rayé, ou Poisson à Rubans, de la Caroline. Duhamel. Traite de Pech. III. p 67. pl. 10. fig. 6. — Chaetodon lanceolatus. Linn. S. N. ed. Gmel. p. 1254. Eques americanus, Lloch ausl. Fische VII. p. 91. tab. 347. fig. 1.

(Tab. 53. Fig. 81)

Die erfte Ruckenfloffe ift febr boch. In ber Riemen. haut find 5, in der Bruftfloffe 16, in der Bauch : und Uf. berfloffe in jeder &, in der Schwangfloffe 18, in der Ruckens floffe 11, 50 Strahlen. Der fleine Ropf ift zusammenges bruckt, abgerundet und mit Schuppen bebeckt. Die Mund= öffnung flein, die Lippenknochen fcmal, die Rafenlocher boppelt und bicht an ben Mugen, welche einen schwarzen Stern in einem orangefarbigen Ringe haben. Der gufanis mengebrückte Rumpf ift vorn breit, hinten fcmal und mit großen gegahnelten Schuppen bedeckt. Die Seitenlinie ift gerade, und lauft mitten burch bas braune Band. Die Floffen find mit fehr fleinen Schuppen befegt. Die Rloffens ftrahlen find vielzweigig; nur die in der erften Ruckenfloffe find einfach und endigen fich in borftenartige Fafern, von welden die zweite die langfie ift. Beide Rückenfloffen find durch eine bunne Saut zusammen verbunden. Der Rucken ift braun; die Geiten und ber Bauch grau; die Bander bundelbraun und weiß eingefaßt. Das erfte biefer Bander geht über den Ropf durch das Muge, das zweite über die

Riemenbeckel und die Brust und das dritte fångt an ber Spitze der ersten Rückenstosse an, und endigt sich am Ende der Schwanzssosse. Dieser schöne Fisch wird zu Guadeloup und in Carolina gefunden. Die Engeländer nennen ihn Ribband - Fish. Wegen seiner Binden ähnelt er den Klippssischen.

LI. Das Brachfen: Gefchlecht. Sparus.

Der Kopf ist eyeund, abschüssig. Die Kinnladen sind mehrentheils von ungleicher Lange. Die Vorder: oder Seistenzähne sind starck, die Backenzähne dicht beisammen und stumpf, die Kiemendeckel mehrentheils dreiblättrig, abges stumpft und unbewaffnet. Die Kiemenhaut 5 — befrahlicht. Der Rumpf eyrund länglicht, von den Seiten zusammenzgedrückt und geschupt. Die Seitenlinie nach hinten gesbogen. Die Brusssoffen rundlicht. Es sind bereits über 60 verschiedene Urten bekannt, die sämmtlich Meerbewohner sind.

A. Mit einem schwarzen Fleck bezeichnete.

1) Der Goldbrachfem. Der Goldbraffem. Le Spare Dorade. La Cepède IV. p. 57. Sparus aurata. Linn. Bloch ausl. Fische V. 52. t. 266.

(Tab. 54. Fig. 82. 83.)

In jeder Kinnlade stehen 6 Schneidegahne. In der Riemenhaut sind 6, in der Brufflosse 16, in der Bauch= flosse \frac{1}{6}, in der Ufterflosse \frac{3}{15}, in der Schwanzslosse 17, und in der Ruckenflosse \frac{1}{2}\frac{1}{5} Strahten. Der Ropf ist zusam= mengedrückt, abschüssig und bis auf die Kiemendeckel schupz

pentos. Die Mugen haben einen fcmarren Stern in einem goldfarbenen Ringe. Uber den Augen ftebt ein montformis ger gelber Rieck. Der Rumpf ift breit, der Ruden fcarf,' ber Bauch rundlicht. Die Geitenlinie feht in ber Dabe bes Rudens, und bilbet einen flachen Bogen. Die Gouv. pen find weich und glatt. Die Ruckenfloffe befteht aus 11 einfachen, harten, und aus 14 weichen und gabelformigen, bie Ufterfloffe aus 3 einfachen harten und 12 weichen gabel= formigen Strahlen. Die Strahlen in den übrigen Rloffen find vierzweigig, und nur ber erfte in ber Bauchfloffe ift hart. Der britte Strahl in der Brufffeffe hat ben britten Theil ber Lange bes gangen Korpers. Ropf, Rumpf und Seiten find filberfarben. Der Rucken ift, fo lang ber Rifch im Baffer ift, foon hellblau. Dbeimarts am Rande bes Sinterkiemendeckels ift ein fdmarger, und hinter demfelben uber ber Bruftftoffe ein firfdrother Fleck. Muf ben Geiten liegen mehrere nach der Lange laufende, blagbraune Linien. Die Ruckenfloffe ift fdwarg, die am Ufter braun, die ubris gen ichwärzlicht, die am Ochwange hat eine fchwarze Ginfaffung, und ift gabelformig. Der Ufter liegt der Schwang: floffe naber, als bem Ropfe. Geine Lange beträgt 1 - 2 Ruft. Er ift ein Bewohner bes atlantischen und mittellan= bifden Meeres, fo wie auch ber Mordfee; nahrt fich von Sifden, Mufdeln und Rrebfen. Geines wohlschmedenden Fleisches wegen wurde er von den Grieden unde Romern allen andern Fifchen vorgezogen. In Frankreich wird er verzüglich häufig bei Languedof vom Mai bis in October in Reten ober auch am Ungel gefangen. Man findet ihn auch bafelbit in den mit bem Meere verbundenen Ranaten und Canbfeeen, wo er gewöhnlich febr fett mird; auch foll er in ben Teichen von Gardinien porfommen Die hintern farden Badengabne fig. 83. Diefes Fifches werben nach

Duhamel als Rrotenfteine gefaßt und verkauft. Auf Maltha beigen die Goldschmiede einen schwarzen Bleck in die Mitte diefer Zahne, und verkaufen fie fur verfteinerte Schlangenaugen, deren man fich als Umulete bedient.

2) Der Geifsbrassem. Der bandirte Brasfem. Le Spare Sargue. La Cepède IV p. 76. Sparus Sargus. Linn. Bloch aust. Fische V. p. 36. t. 264.

In jeder Rinnlade fteben 8 Geneides und 2 Reihen Backengahne. In der Riemenhaut find 5, in ber Brufiffoffe 16, in der Bauchfloffe 1, in der Ufterfloffe 3, in der Schwanzfloffe 22, und in der Ruckenfloffe 11 Ctrablen. Die Schneidegahne find am Rande breit und am Grunde idmal, hinter ihnen fteben eine Menge furger Bahne. Das Mafenbein ift lang und die doppelten Rafenlocher fteben febr bicht an ben Mugen. Die großen ichwarzen Mugen haben einen fcmargen Stern in einem filberfarbenen Minge. Der hintere Riemendeckel ift fcmarg eingefaßt. Der Rumpf ift vorn breit, der Bauch rundlicht, der Rucken fcharf und gebogen. Die Seitenlinie ift fcwarz. Der Ufter feht amifchen bem Ropfe und dem Schwange in der Mitte. Uber ben filberweißen Korper gieben gelbe Langelinien, und nach ber Breite ift berfelbe fcwarz gebandert. Das Benick und ber Rucken find ichwarzlicht. Die Bauchfloffe ift fcmarg, Die Ufter = Rucken . und Schwangfloffe find gelblicht, und lettere ichwarz eingefaßt, und gabelformig. Die Bruft= floffe ift febr lang, welches von dem verlangerten 4ten bis Gten Strahl tommt, Diefe find vierzweigig, Die übrigen gabelformig, und nur ber erfte einfach. Geine Lange bes gragt 11 - 2 guß. Er bewohnt bas mittellandifche und

rothe Meer, wie auch den Ocean, wo er vorzäglich an den Ufern angetroffen wird. Seine Nahrung besteht in Fischen, Krebsen und Schnecken. Das Fleisch ist weniger gesschätzt, als das vom Goldbrassem. Er wird mit dem Garn, dem Netze, und der Angelschnur gefangen. In Franckreich ist er unter dem Namen Sargo, Sargue, Sar, Sarguet, Sarg, in Italien und Sardinien Sargo, und in Dalmatien Pagaro bekannt.

B. Rothe.

3) Der Sprißbrachsem. Le Spare trompeur. La Cepède IV. p. 120. Le Filou. Bonnaterre 103. n. 35. pl. 49. f. 189. Sparus Insidiator. Pallas spic. Zool. VIII. 41. t. 5. f. 1. Linn. ed. Gmel. p. 1273.

Die Riefern sind zweitheilich, und jebe hat in ber Mitte 2 kegelförmige, größere Zähne. Der Mund läßt sich in eine lange Röhre verlängern. Der Körper ist roth und an den Seiten gelblicht. Die Flossen sind gelblicht, und Rückennebst Afterstosse mit kleinen grünlichten Binden bezeichnet, und auf beiden Seiten mit halblanzetförmigen Schuppen bedeckt. In der Riemenhaut sind 5, in der Rückenslosse zes, in der Brusksosse 11, in der Bauchstosse 6, in der Afterssosse flosse 11, in der Bauchstosse 6, in der Afterssosse ist etwas gabelförmig. Seine Länge beträgt gegen 10 Zoll. Er ist ein Bewohner der Gewässer von Sumatra, lebt von Inseckten, welche er mit dem Rüssel, wie der oben beschriebene Rüsselkippsisch mit Wasser besprift und fängt. Sein Fleisch wird verspeißt. Er verändert die rothe Farbe nach dem Tode in eine braune.

214 Bierte Claffe. Fifche.

4) Der Sachbrachsem. Der Sachsiosser. Le Pagre, Bonnaterre 99. n. 13. pl. 49. f. 186. La Cepède IV. p. 85. Sparus Pagrus. Linn. Bloch aust. Fische V. p. 62. t. 267.

Der hinterfte Etrahl der Ruden und Ufterfloffe ift in einer Sout eingehullt, womit auch ber Grund ber weiden Strabten in diefen Floffen bedeckt ift. In der Rie: menhaut find 6, in der Bruftfloffe 15, in der Bauchfloffe 7, in der Lifterfloffe 13, in der Echwangfloffe 20, und in der Ruckenfloffe 12 Strahlen. Die Kinnladen find gleichlang, und vorne mit einer dicht fiehenden Reihe fleiner, fpigiger, einwarts gefrummter Bahne befegt. ben Seiten liegen 2 Reihen abgerundeter Badengabne. Die großen Augen haben einen fcmargen Stern in einem filberfaibenen Ringe. Der Rucken ift fcharf, ber Bauch rundlicht, der Ufter bem Schwange naber als bem Ropfe. Die Kloffen laufen in eine, und nur die am Schwange in 2 Spigen aus. Die Grundfarbe bes Gifches ift roth ins gelbe fpielend, ber Bauch filberfarben, die Rloffen roth, an ben Geiten mit gelben Langelinien bezeichnet. Um Grunde ber Bruftfloffe fleht ein fcmarger Rled. Er erreicht an 10 Pfund Gewicht, ift ein Bewohner ber mittellandischen und atlantischen Meere und der Mordsee, von wo aus er fich nach ben Mundungen der Fluffen begiebt. Geine Erfcheinung im Rit, auf welche diefer Fluß balb auszutreten pflegt, verbreitet in Egypten eine allgemeine Freude, baher Die Ginmohner denfelben als eine Gottheit verebren und feiner Menge ungeachtet feinen einzigen ver-Geine Mahrung besteht in Schwämmen, Schale thieren, Rrebsen und Dintenfischen. Das Bleifch ift feft, trocken, aber nicht gabe, und wird fowohl frifch als gebraten perfpeißt.

C. Geftreifte.

5) Der golbstreifige Brachsem. Der Golbsstrich. Le Spare Saupe. La Cepède IV. p. 97. Sparus Salpa. Linn. Bloch ausl. Fische V. 44. t. 265.

In jeder Rinnlade feht nur eine einzige Reihe Schneis In der Riemenhaut find 6, in der Brufffoffe 16, in ber Bauchfloffe 1, in der Ufterfloffe 17, in der Schwangfloffe 20, und in der Ruckenfloffe 11 Strablen. Der Ropf ift farct jusammengebruckt und bis ins Genick fouppenlos. Die Rinnladen find von ungleicher Lange. Die Mugen haben einen fdmargen Stern in einem roth und gelb fpielenden Ringe. Der Bauch ift lang und rundlicht, die Geitenlinie ohnweit dem Ruden fait gerade. Die Schuppen find groß und glatt. Der Rücken ift fcharf, und der Ufter dem Schwange naber als dem Ropfe. Um Grunde der Bruftfloffe fteht ein fcmarger Fleck, ber erfte Strahl in derfelben ift furz und einfach, der zweite, brit= te und vierte vielzweigig und febr lang, die übrigen achtzweigig. Bon legterer Urt find auch die Strahlen in der Bauchfloffe, wovon jedoch ber erfte hart ift. Die Ufter : und Ruckenfloffe find fcmal, aus harten und weichen Strahlen zusammengesegt: erftere bat 3 und legtere 11 Stacheln. Camintliche Rloffen laufen in eine und nur bie Schwangfloffe in 2 Spigen aus. Der Ruden ift fcmarg. licht, die Geiten und ber Bauch filberfarben, mit mahres ren nach der Lange laufenben gelben Linien niedlich bezeich= net. Die Floffen find grau und braunlicht eingefagt. Geis ne lange betragt 1 guß. Er ift ein Bewohner bes mittels landischen Meeres, halt fich gewöhnlich in der Tiefe auf, und kommt im October an bie feichten Stellen, um gu

laichen. Seine Nahrung besteht vorzüglich in Seekrautern und Schwammen. Das Fleisch ist weich und oft nach Bestchaffenheit seiner Nahrung übelriechend. In Italien ift er unter dem Namen Salpa bekannt.

D. Bunte.

6) Der grünschwänzige Brachsem. Der Grünschwanz. Le Spare queve-verte. La Cepede IV. p. 163. Sparus chlorourus. Bloch ausl. Fisch V 24. 1. 260.

(Tab 55. Fig. 84.)

Die Geitenlinie ift unterbrochen, und die Bauchfloffe fauft in eine lange Gpife aus. In ber Riemenhaut find 5, in der Bruffloffe 12, in der Bauchfloffe &, in der Ufs terfloffe Ti, in der Schwangfloffe 15, und in der Ruckens floffe 18 Strahlen. Der Ropf ift fcmal. Die Kinnladen find von gteicher Lange, und wie alle übrigen Knochen, bie Backengahne ausgenommen, grun; in beiben find 2 hinters warts gebogene Fanggahne, und an den Seiten eine Reihe Furger etwas von einander entfernter, fegelformiger Babne. Die Augen haben einen ichwarzen Stern in einem rothen Der Rumpf ift febr dunn, und hinterwarts faft eben fo breit als vorn. Die Geitenline, die nur einen Daumen weit vom Mucken entfernt ift, endigt fich an befe fen Gloffe, und eine andere wird ber Diete der Ufterfloffe gegenüber fichtbar. Der Ufter fteht bem Ochwange naber als dem Ropfe. Die Schuppen find breit und dunn. Die weichen Strahlen endigen fich in 4 Gpigen, und die harten ober Stacheln find mit einer weichen Safer verfeben. Grundfarbe des Fifches ift grun und am Rumpfe ins gelbe fallend, Die Brufifloffen find gelb, die übrigen bunchete

grun, und nur die Ruckenflosse an dom hintern Ende gelb. Bei der Bauchflosse bildet der zweite, und bei der Schwangsflosse der dritte Strahl, die lange Spige. Er bewohnt die Meere von Japan und St. Domingo. Die Hollander nensnen ihn den grunen Papageifisch.

LII. Das Papageifisch: Geschlecht. Scarus. Linn.

Die Kinnlaben sind hervorstehend, sie haben statt der Bähne einen knochigen, zahnig gekerbten Rand. Die Riemenbeckel sind einblättrig. Die Kiemenhaut 4 — 5 strahelicht. Der Körper enrund, länglicht, zusammengedrückt, mit lockern Schuppen besest. Die Seitenlinie einzeln, oder gedoppelt, mehrentheils ästig. Es sind gegen 10 verschies dene Urten bekannt, die sämmtlich in den Meeren angetroffen werden, und sich von Krebsen und Muscheln nähren.

1) Derrothe Papageifisch. Le Scare rouge. La Cepède IV. p. 17. Scarus Croicensis. Bloch auss. Fische IV. 27. t. 221.

(Tab. 56. Fig. 85.)

Die Schwanzstoffe ist abgerundet. In der Riemenhaut find 4, in der Bruftstoffe 12, in der Bauchstoffe 1/2, in der Buchstoffe 1/2, in der Buchstoffe 1/2, in der Auckensterstoffe 1/2 Strahlen. Die Augen haben einen schwarzen Stern in einem goldenen Ringe. Die Grundfarbe des Fisches ift roth und spielt durch die glänzende Silberfarbe. Der Bauch ist weiß. Die Flossen sind klein, die Schuppen groß, dunn, fein gestrahlt. Die Seitenlinie fängt bei den Augen an, lauft unweit des Rückens; macht am Ende der Flosse eine Beugung, und verliert sich in der Mitte der

Schwanzflosse. Auf jeder Schuppe, über die sie weglauft, bildet sie mehrere Strahlen. Die Brust: Schwanz: und Pauchstossen sind am Grunde gelb und am Nande grau. Im Grunde der Bauchstosse liegt ein knöcherner Unhang. Der Ufter liegt zwischen dem Kopfe und dem Schwanze in der Mitte. Un jedem der 9 Stacheln in der Rückenflosse steht eine Faser. Er ist ein Bewohner der ost und west indischen Meere.

2) Der grüne Papageifisch. Le Scare verd. La Cepède IV. p. 17. Scarus viridis. Bloch aust. Fische IV. 29. t. 222.

(Tab. 57 Fig. 86.)

Die Seitenlinie ist gegen bas Ende ber Ruckenflosse unsterbrochen. In der Riemenhaut sind 4, in der Brusiflosse 14, in der Bauchflosse 6, in der Afterflosse ze Schrahlen. Die Schwanzstosse ist gerade und hat grune vielzweigigte Strahlen, davon die beiden am Ende am langsten sind. Die Schuppen sind rund, gestrahlt und grun eingefaßt. Die kleinen Augen haben einen schwarzen Stern in einem rothen Ringe. Er ist ein Bewohner des japanischen Meesres, wo er in Menge vorhanden, und unter dem Namen Cacatoea voe bekannt ist.

LIII. Das Lippfisch: Geschlecht. Labrus.

Die Lippen find fleischig, ftard aufgeworfen, faltig, bie Lippenknochen bebeckt. Die Border- und größern Geistengahne find spigig. In der oberen Kinnlade liegen kleine spigige Gaumengahne. Die Kiemendeckel find zweiblättrig. Die Riemenhaut ift 5 — 6 frahlicht, der Kopf abschüffig,

fcuppig, oder schuppenlos. Der Körper enrund langlicht, großschuppig. Die Seitenlinie einfach oder gedoppelt. Es find über hundert verschiedene Urten bekannt, die fammt-lich Meerbewohner find.

A. Mit Schwalben: oder Gabelfchwange.

(1) Der violette Lippfisch. Le Croissant. Bonnaterre 106. n. 6. pl. 51. f. 196. Labrus lunaris. Linn. Bloch ausl. Fische V. 127. t. 281. (Tab. 58. Fig. 87.)

Der Körper ift violett. In der Riemenhaut find 5, in ber Bruftfloffe 17, in der Bauchfloffe 7, in der Ufterfloffe 2, in der Odwangfloffe 14, und in der Ruckenfloffe 28 Strablen. Der Ropf ift flein, jufammengebruckt, ichup. venlos und mit vielen Schleimöffnungen verfeben. Die Eleinen Mugen haben einen blauen Stern in einem filberfarbenen Ringe, und find mit einer Rickhaut verfeben. Der Muden ift fcharf, ber Bauch vor bem Ufter rundlicht und binter bemfelben icharf. Der Ufter ift bem Ropfe naber als bem Schwange. Die Seitenlinie ift hinterwarts farct gefrummt, und giebt auf jeder Schuppe 2 Geitenafte ab. Der Ropf, die Bruft : und Rückenfloffe find bunckel :. ber Bauch, die Geitenlinie und übrigen Floffen bell = violett. Die Ruckenfloffe ift oben und unten weiß eingefaßt und Die Ufterfloffe am Grunde dundel : violett. Er bewohnt die offindischen Meere.

2) Der grüne Lippfisch. Le Labre verd. La Cepède III. p. 526. Labrus viridis. Bloch ausl. Fische V. 129. t. 282.

Der Körper ift ichon grun. In ber Brufffosse find 12, in ber Bauchflosse i, in ber Ufterflosse 13, in ber Schwangs

flosse 14, und in der Ruckenflosse 28 Strahlen. Der kleis ne zusummengedrückte Kopf ist schuppenlos. Die Augen haben einen schwarzen Stern in einem goldfarbenen Ringe. Der Rumpf ist schmal, zusammengedrückt, von großen, glatten, gelben und grün eingefaßten Schuppen bedeckt. Die Seitenlinie lauft nahe am Rücken, und ist hinterwärts gebogen. Der After steht in der Mitte des Körpers. Die Flossen sind bis auf die am Schwanze schmal. Der Kopf ist bräunlicht und grün gestreift. Die Flossen sind gelb und grün eingefaßt. Er bewohnt das japanische Meer, und wird von den Hollandern der grüne Papageifisch gestennt.

- B. Mit ungetheilter Schwanzfloffe.
 a.) Mit schuppenlosem Kopfe.
- 3) Der Meerjunker. Der Regenbogen-Lippa fisch. La Girelle. Bonnaterre 106. n. 16. pl. 52 t. 199. La Cepède III. p. 492. Labrus Julis. Linn. Bloch audl. Fische V. 141. t. 287. f. 1. (Tab. 59. Fig. 88.)

Un den Seiten der Lange nach steht ein gezackter Strich. In der Riemenhaut sind 6, in der Bruftsoffe 14, in der Bauchstoffe 15, in der Ufterflosse 12, in der Schwangssoffe 15, und in der Ruckenflosse 2? Strahlen. Der Ropf ist zusammengedrückt, schuppenlos. Die Uugen haben einen schwärzlichten Stern in einem hellvothen Ringe. Der Rumpf ist schwal, dunn, der Rücken scharf, und der Bauch rundlicht, der Ufter dem Schwanze näher als dem Ropfe. Die Seitenlinge ist hinterwarts starck gebogen, und auf jester Schuppe in 2 Röhren sichtbar. Die Schuppen sind klein, dunn und gezackt; sie bedecken einen Theil der Rückens

Comang: und Afterfloffe. Die weichen Strahlen find ga= belformig. Der Rucken ift bei dem Beibden fcmarg und bei dem Mannden grun. Um Genice fangt ein orangefars bener gezackter Strich an, und geht bis in die Schwangfloffe. Ein anderer von blauer Sarbe nimmt an der Mund. fpite feinen Unfang, und geht nach der Mitte des Rorpers. Der übrige Theil von ben Geiten, ingleichen ber Bauch find weiß, und fpielen ine blaue. Die Ruckenfloffe ift vorn orangefarben , und hinten blag = violett , von welcher Farbe auch die übrigen Floffen find. Diefe auffallenden ichonen Karben und Beichnungen haben ju feinen Benennungen Junder, Regenbogenfifd, Doncella, Demoiselle, Jungfer, Belegenheit gegeben. Geine Lange betragt 8 - 9 Boll. Er bewohnt bas mittellandifche und rothe Meer, lebt von Schnecken und Sifchbrut, und laicht im Fruhjahr an fleinigen Ufern. Gein Fleisch ift fcmachaft, wird gefocht und gebraten verspeift. In Gardinien ift er unter dem Ramen Zigurella, in Solland Jonckervisch, in Engeland Sea-Junkerlin befannt.

b.) Mit schuppigem Ropfe.

4) Der rothe Lippfisch. Le triple tache. Bonnaterre. Labrus carneus, Blech ausl, Fische VI. 3. t. 289.

Hinterwarts am Rücken stehen brei schwarze Flecke, das von 2 am hintern Theile ber Nücken, und einer dicht an ber Schwanzslosse ist. In der Riemenhaut sind 5, in der Brunkflosse 15, in ber Bauchflosse 7, in der Ufterflosse 7, in der Schwanzslosse 16, und in der Rückenflosse 37 Strahe 1en. Der Kopf ift bis an die Augen schuppenlos. Die Augen haben einen schwarzen Stern in einem gelben Ringe.

Der Bauch ist rund, ber Rucken scharf, die Seitenlinie dem Rucken naher als dem Bauche, und der Ufter dem Schwanze naher als dem Ropfe. Die Flossen sind kurz und abgerundet. Die harten Strahlen sind alle bis auf den am Bauche mit einer weichen Faser versehen. Die Grundfarbe des Fisches ist schön roth, an den Seiten helz ler. Er ist ein Bewohner der norwegischen Gewässer, und wird zu Christianssund angetroffen, lebt von Muscheln und Schnecken. Sein Fleisch ist schmackhaft.

- C. Mit mondformigem Schwange.
- 5) Der Borstenflosser. Le Trichopode trichoptère. La Cepède III p. 129. Le Crin. Bonnaterre 106. n. 8. pl. 99. f. 406. Labrus trichopterus. Pall. spic. Zool. 8. p. 45. Linn. ed. Gmel. p. 1286. Bloch aust. Fische Vl. 23. t. 295. f. 2.

Die Bauchslosse ist borstenförmig. In der Riemenhaut sind 4, in der Brufflosse 10, in der Bauchslosse 3, in der Afterslosse $\frac{14}{44}$, in der Schwanzslosse 16, und in der Rückensslosse $\frac{14}{44}$, in der Schwanzslosse 16, und in der Rückensslosse $\frac{1}{44}$ Strahlen. Die Augen haben einen schwarzen Stern in einem golbfarbenen Ringe. Der Rumpf ist breit, dunn, am Rücken vorwärts rund, hinterwärts und am Banche scharf. Der After steht in der Nähe des Kopfes. Auf den Seiten sieht ein länglichter, und dicht an der Schwanzslosse ein runder, schwarzer Fleck. Die Seitenlinie macht gegen das Ende der Brufflosse eine flarche Beugung bis nach der Mitte des Körpers. Die Schuppen sind sehr klein, hart und gezähnelt. Die furze Rückenstosse hat 7 harte und eben so viel weiche gabelförmige und die Aftersslosse 11 harte und 33 weiche Strahlen. Der lange Etrahl.

in ber Bauchstoffe besteht aus vielen Gliebern. Der Rucken ift braun und ber übrige Theil bes Korpers blagbraun und bundel marmorirt. Die Ufterstoffe ist zum Theil und bie Schwanzstoffe durchaus gelb gofleckt. Er bewohnt die japanischen Gewässer, wo er Ikan Marate Djantan, Pangay und Capirat genannt wird.

LIV. Das Umberfisch: Geschlecht. Sciaena. Linn.

Der Kopf ist mit Schuppen befegt. Die Schuppen sigen fest, und find gegähnelt. Der vordere Riemendeckel ift gegähnelt. Die Zähne sind raspelartig. Die Riemenhaut hat 6 Strahlen. Um Rücken stehen 2 Flossen, die entwesder gang getrennt, oder vermittelst einer dunnen Saut zustammenhängen. Es find über 30 verschiedene Urten bestannt, die sämmtlich Meeresbewohuer sind.

A. Rundich mangige.

1) Der gemeine Umberfisch. Der Schwarzumber. Le Sciene umbre. La Cepède IV. p. 314. L'Umbre. Bonnaterre 119. n. 1. — Sciaena Umbra. Linn. Sciaena nigra, Bloch aust. Fische VI. 35. t. 297.

(Tab. 60. Fig. 89.)

In der schwarzen Ufterflosse liegen 2 Stacheln, von welchen der vorderste sehr kurz und der hintere lang ift. In der Riemenhaut sind 6, in der Brustflosse 15, in der Bauchtssoffe 1, in der Ufterflosse 12, in der Schwanzssosse 19, in der Rückenflosse 18, 24 Strahlen. Die Kinnladen sind von gleicher Länge. Die Augen haben einen schwarzen

Stern in einem dunckelrothen Ringe. 2m hintern Ries mendeckel fteben 2 Stacheln. Der Rumpf ift mit bunnen und fein gegahnelten Schuppen bebeckt. Die Geitenlinie bilbet einen flachen Bogen. Der Ufter liegt bem Schwange naber als bem Ropfe. Der Rucken ift fcmarg, ber runde Bauch filberfarben. Die Geiten find mit vielen fleinen fdwargen Punckten besprengt. Gammtliche Rloffen, Die fdmargen Ruckenfloffen ausgenommen, find am Grunde gelb, fonft aber ichwarz. Geine Lange beträgt 10 - 12 Boll. Er bewohnt das mittellandische Meer, wo er an fteinigen und fandigen Gegenden fich haufig feben lagt, von Schnetfen und Mufdeln lebt, und feine Eper im Berbfte gwifchen ben Geefchwammen abfegt. Gein Fleisch ift schmackhaft, er wird daher auch marinirt und eingefalzen verfendet. In Stalien ift er unter bem Mamen Corvo de Fortiera, in Sardinien Umbrina, in Franckreich Corp und Durdo befannt.

B. Mondschwänzige.

2) Der Bartumberfisch. La Persèque Umbre. La Cepède IV. p. 414. Le Corp. Bonnaterre 121. n. 9. pl. 53. f. 203. Scia ena cirrosa. Linn. Bloch ausl. Fische VI. 46. t. 300.

Um Kinne ist eine Bartfaser. Die obere Kinnlade sieht wor der untern hervor. In der Kiemenhaut sind 5, in der Brussflosse 17, in der Bauchslosse $\frac{1}{6}$, in der Ufterflosse $\frac{3}{7}$, in der Schwanzstosse 19, in der Rückenflosse $\frac{1}{6}$, $\frac{1}{2}$ Strahelen Der Kopf ist ichuppig, zusammengedrückt und lauft in eine stumpfe Spiße aus. Die Uugen haben einen schwarzen Stern in einem silberfarbenen Ringe. Der hintere Kiemendeckel ist mit einem Stachel versehen. Der Rumpf

ift jufammengedruckt, breit, ber Rucken abgerundet, fach gebegen, der Baud rund und lang. Der Ufter feht bem Schwanze naher als bem Ropfe. Die Schuvven find groß, rautenformig und etwas gegahnelt. Die Ruckenfloffen find durch eine Saut mit einander verbunden. Un den Seiten fteben wellenformige, filberfarbene und gelbe Streis fen, die von dem Ruden nach tem Ropfe laufen. Der Bauch ift weiß, die Ufterfloffe rothlicht, die Rudenfloffen find braun, die hintere mit zwei weißen Ginien bezeichnet und die Bauch : und Brufffoffen find fcmarglicht. Geine Lange beträgt 11 - 2 Fuß. Er bewohnt bas mittellanbifde Meer und die antillischen Infeln, halt fich an fteinigen Ges genben auf, laicht im Berbfte und legt feine Eper an die Seefdmamine, lebt von Burmern, Thierpflangen und Gees Frautern, und hat ein schmadhaftes, derbes Bleifd. Der Ropf diefes Fifches foll ehebem in Rom besonders gefdagt worden fenn, da man folden den Triumvirn (Triumviris) als ein Gefchenck geben mußte.

LV. Das Bodianfisch: Geschlecht. Bodianus. Bloch.

Die Kiemendeckel sind ungezähnelt, mit Schuppen und Stacheln versehen. Un dem hintern Kiemendeckel sißen geswöhnlich die Stacheln, manchmal an dem vordern und auch zuweilen an beiden. Diese Stacheln sind bei den mehresten slach, breit, und laufen unten in eine Spige aus; bei wesnigen sind sie rund und diet. Ihre Unzahl ist unbestimmt, 1-5 an jeder Seite Sie sind fast durchgängig mit harz ten und gezähnelten Schuppen bedeckt. Der Körper ist gestreckt, der Rücken mit einer langen Flosse versehen, in welcher man viele, so wie in der Bauch = und Ufterstosse

nur 2 — 3 harte Strahlen findet. Es find über 10 vers schiedene Urten bekannt, die vorzüglich in den javanischen und brafilianischen Meeren angetroffen werden und gröftenstheils mit schönen Farben prangen.

1) Der Bobian. Le Bodian Bloch. La Cepède 1V. p. 286. Bodianus Bodianus. Bloch ausl. Fische IV. 33. t. 223.

(Tab. 61. Fig. 90.)

In ber Rudenfloffe fteben 11 Stacheln, und die Rlof= fen laufen in eine Gpige aus. In der Bruftfloffe find 13, in der Bauchfloffe &, in der Schwangfloffe 15, und in ber Rudenfloffe 11 Strahlen. Der fleine Ropf endigt fich in eine ftumpfe Spite. Die Rinnladen find gleichlang, und mit mehreren Reihen feilformiger Bahne befegt. Die Borberreihen enthalten auf jeder Geite vorn 2 ftarde und hinten viele fleine Bahne. Die etwas hervorftehenden Mugen haben einen ichwarzen Stern in einem weißen und rothen Ringe. Der vordere Riemendeckel endigt fich in ei= nen ftarcen Stachel. Der größte Theil bes Rifches ift goldfarbig, und die Schuppen find roth eingefaßt. Der Rucken ift bis zur Salfte purpurfarbig, und die Schuppen find blau eingefaßt. Die Bruft = und Bauchfloffen purpurs farbig, die Ufterfloffe in ber Mitte gelb; die Schwangfloffe gabelformig und roth eingefaßt. Die Ruckenfloffe am Unfang purpurfarbig, bann roth und am Ende gold= farbig. Er erreicht die Große unsers Rarpfens, bewohnt Die brafilianischen Meere, und hat ein fehr ichmachaftes Kleisch. Die Portugiesen in Brafilien nennen ihn Pudiano und Bodiano vermelho, die bafigen Einwehner Aipimixira und Tetimixira.

LVI. Das Sogofisch: Geschlecht. Holocentrus. Bloch.

Die Riemendeckel sind mit Schuppen befegt, gegahnelt und bewaffnet. Im übrigen kommen sie mit dem vorigen Geschlechte überein. Sie bewohnen die offindischen Gezwässer, und einige davon die Ruften von Ufrika und Umezrika. Es sind über 20 verschiedene Urten bekannt, die ebenfalls mit schönen Farben prangen.

1) Der Sogo. L'Holocentre Sogo. La Cepède IV. p. 347. Holocentrus Sogo. Bloch ausl. Fische IV. 61. t. 232.

(Tab. 62. Fig. 91)

In der Bauchfloffe fteben 8 Strahlen. In ber Ries menhaut find 8, in der Bruftfloffe 17, in der Ufterfloffe 14, in der Ochwangfloffe 10, und in der Ruckenfloffe 17 Strahlen. Ropf und Rumpf find an ben Seiten gufam. mengedruckt, jener vorn abiduffig, und diefer beinahe wie ein langlichtes Biereck geftaltet. Der Schwang nimmt auf einmal ab, und geht in gleicher Breite bis ju feiner Rloffe. Beibe Kinnladen und die Gaumen find mit febr fleinen fpifgigen Bahnen bicht befegt. Die großen, bervorfebenben Mugen haben einen fdmargen Stern in einem file bernen und gelben Ringe. Zwischen beiden Mugen fieht flatt der Schuppen eine Furche am Scheitel. Um vordern Riemendeckel ift 1 und am hintern find 2 Stacheln. Der gange Rorper ift mit großen, harten, feststenden, am Rande gezähnelten Schuppen befegt. Längft dem Rucken ragen die Schuppen auf beiden Seiten hervor, und bilden eine tiefe Furche, worinn der Fisch feine Floffen verbergen tann. Die Seitenlinie macht einen flachen Bogen. Den

ganzen Fisch überzieht eine angenehme Rothe, durch welche der Silberglanz der Schuppen durchschimmert, und beide Farben werden durch hellgelbe Linien unterbrochen. Er kommt in allen Meeren vor, und ist wegen seinem weißen, blättrigen und schmackhaften Fleische sehr geschäft. Die Ufrikaner nennen ihn Sogo. Den nemlichen Namen hat er auch in Deutschland.

LVII. Das Lutjanfisch: Geschlecht. Lutjanus. Bloch.

Die Kiemendeckel sind schuppig, gezähnelt und unbewaffenet. Der vordere Theil des Kopfes ist schuppenlos. Die mehresten haben einen zugespitzten kleinen Mund und einen bunten Körper, der von ziemlich großen Schuppen bedeckt ist. Sie prangen mit schönen Farben; kommen im übrigen mit den Barschen (Perca) überein. Es sind bereits gegen 20 verschiedene Urten bekannt, die größentheils in den offe und westindischen Meeren angetroffen werden.

1) Der Lutjanfisch. Lutjanus Lutjanus. Bloch ausl. Fische IV. 107. t. 245. (Tab. 63. Fig. 92.)

In der Rückenflosse stehen 9 Stacheln. In der Riemenshaut sind 6, in der Bruftstoffe 17, in der Bauchstoffe 2, in der Ufterflosse z2, in der Schwanzstoffe 18, und in der Rückenstoffe 22 Strahlen. Die untere Kinnlade steht vor der oberen hervor, in beiden ist eine Rethe kurzer einwärts gebogener Zähne. In der Oberkinnlade vorn auf jeder Seite ein starcker Zahn, und innerhalb dersetben, so wie auch am Gaumen, viele kleine Zahne, Die großen Augen

haben einen schwarzen Stern in einem golbfarbenen Ringe. Der vordere Riemendeckel ift an beiden Randern gezähnelt, und der hintere lauft in eine häutige Spige aus. Der Rücken ist rundlicht, der Bauch scharf und die Seiten sind zusammengedrückt. Die Grundfarbe des Fisches ist weiß, am Rücken blau, von diesem laufen nach der Seitenlinie blaue Linien, und unter derselben, gelbe Längelinien. Die Flossen sind röthlicht und nur der vordere Theil der Rücken=flosse ist hellblau. Die Brustslossen sind lang, die Bauchslossen flossen kurz, die Ufterflosse abgerundet, die Schwanzslosse breit und mondförmig, die Rückenschen sind und lang. Er bewohnt das japanische Meer, wo er unter dem Namen Ikan Lutjang bekannt ist.

LVIII. Das Baarsch: Geschlecht. Perca. Linn.

Der Ropf ist von mittlerer Größe. Die Ainnlaten sind mit spikigen und gekrummten Zahnen bewaffnet. Die Mundöffnung weit. Die Kiemendeckel bestehen aus 3 harten Blattchen, davon das oberste gezähnelt oder gezsägt ist. Die Kiemenhaut hat 7 Strahlen. Der etwas gezstreckte, an den Seiten zusammengedrückte Körper ist mit harten, rauhen, rundlichten, glanzenden Schuppen bezbeckt. Die Seitenlinie lauft mit dem Rücken parallel. Der Ufter sigt dem Schwanze naber, als dem Kopfe. Es sind über 50 Urten bekannt, die theils in salzigem Wasser leben und sich vom Raube nahren.

A. Mit zwei abgefonderten Rudenfloffen.

† 1) Der gemeine Baarich. Der Flußbaarich. Periche. La Persèque Perche, La Cepède IV. p. 399. Bonnaterre 126. n. 1 pl. 53. f. 204. Perca fluviatilis. Linn. Block Fische Deutschs. 11. 66. t. 52. (Il. 87. t. 52.) v. Meidinger. Pisc. Austr. t. 5.

In der Ufterfloffe liegen 11 Strahlen, in ber Riemens haut 7, in der Bruftfloffe 14, in der Bauchfloffe 5, in der Comangleffe 25, und in ter Ruckenfloffe 15, 14 Strahs Beide Rinnladen find gleich lang und mit fleinen fpis gigen Sahnen bewaffnet. Der Gaumen und Schlund find an verfchiedenen Stellen mit fleinen fpigigen Bahnen befegt. Die großen Hugen haben einen fcmargen Stern in einem blauen inwendig gelb eingefaften Ringe. Der Bauch ift breit und weiß. Der Ufter fieht ber Schwangfloffe naber, ale dem Ropfe. Die Bruftfloffen find rothlicht, die Bauch-Ufter: und Schwangfloffen hochroth, und bie beiden Ruckenfloffen violett; Die erftere hat am Ende einen fcmargen Rled. Er bewohnt bie fugen, ftebenden und flieffenden Baffer, erreicht die Große von 1 - 3 Ruf. Geine Laichgeit fallt in Upril und Dai. Er wird mit bem Ungel, bem Dete, im Winter mit dem großen Garn und in der Laich. geit mit einem befondern Rete, welches Baarfdnet ges nennt wird, gefangen. Sein Rleifch ift von gutem Bes Mus den Baarfchauten wird ein leim bereitet, der die Saufenblafe an Festigkeit weit übertrifft. ber Schwimmblafe ift eine über bas Rudrat quergefpannte haut.

† 2) Der Zander, Sander, Hechtbaarsch, Sandat. La Cepède IV. p 255. Le Sandat. Bonnaterre 126. n. 2. pl. 53, f. 205. Perca Lucioperca.

Linn. Bloch Fische Deutschl. II. 62. t. 51. (II. 81. n. l. t. 51.) v. Meidinger. Pisc. Austr. t. 1. (Tab. 64. Pig. 93.)

In ber Ufterfloffe liegen 14 Strahlen. In ber Riemenhaut 7, in der Bruftfloffe 15, in der Bauchfloffe 7, in der Schwanzfloffe 22, in der Ruckenfloffe 14, 23 Strab-Ien. Die obere Rinnlade fteht etwas über die untere bera vor, und beide find mit großen und fleinern Bahnen bewaffnet. Die Mugen haben einen ichwarzblauen Stern, welcher mit einem braunrothen Ringe umgeben ift. Die Geiten find filberfarben und der Bauch weiß. Die Bruft= floffe gelblicht, die übrigen Floffen weiß. Die Schwangfloffe ift gabelformig, und jede ber Rudenfloffen ichwarzgeflectt. Er ift megen feines geftrechten Korpers und ber farcen Bahne bem Bechte, in Unfehung der harten Schuppen und ber ichwarglichten Streifen aber, bem Baariche ahnlich, baber er Lucioperca, Sechtbaarich genannt wird. Seine Lange beträgt 2 - 4 guf. Er bewohnt vorzüglich Die jugen, reinen, tiefen europaifchen Geeen, die mit eis nem flieffenden Baffer in Berbindung fteben. Ihre Laich= geit fallt in Upril und Dai. Bloch fand in einem 3pfunbigen Rifde an 380,640 Eper. Gie werben mit bem Barne, Dege, der Rappe, Ungel und Grundschnur gefangen. Das Rleifch ift fcmachaft, und wird frifch, gefalgen und geräuchert verfpeißt.

3) Der Streber. Streber: Baarsch. Pfeiserl. Le Diptérodon apron. La Cepède IV. p. 170. Lapron. Bonnaterre 126. n. 3. pl. 54. f. 206 Perca asper. Linn. Bloch Fische Deutschl. III. 175. t. 107. f. 1. 2. (Nachtrag 123. t. 107. f. 1. 2.)

In ber Riemenhaut find 7, in ber Brufffoffe 13, in ber Bauchfloffe 6, in der Afterfloffe 11, in der Schwangfloffe 18, und in der Rudenfloffe 8, 13 Strablen. Die obere Rinnlade feht in Beitalt einer Rafe hervor. Der Ropf ift breit, der Dund offnet fich unten, ift flein und halbmondformig. Die Bahne find taum fichtbar. Die Ulugen haben einen fcmargen Stern und einen weißen Ring mit einer rothlichten Einfaffung. Die Grundfarbe bes Fie fches ift gelblicht , mit 3 - 4 fcmargen Querbanden gegiert. Der Ruden ift fcmarg, ber Baud, weiß und fammtliche Kloffen find blafigelb. Der Korper ift nach ber gabelformis gen Schwangfloffe bin fo dunn, wie ein Bederkiel. Geins Lange beträgt 6 - 8 Boll. Er fommt in Frankreich in ber Rhone und in Deutschland, besondere in Baiern vor, laicht im Mers. Gein Rleifch ift febr fcmachaft und gefucht, Muffer der Baichzeit halt er fich fast immer im Grunde auf . baber er außer berfelben nur im Winter unter bem Gife gefangen wird.

4) Der Zingel. Zingesbaarsch. Le Diptérodon Zingel. La Cepède IV. p. 170. Le Zingel. Bonnaterre 126. n. 4. pl. 54. f. 207. Perca Zingel. Linn. Bloch Fische Deutschl. III. 173. t. 106. (III. 219. t. 106.) v. Meidinger. Pisc. Austr. tab. 4.

Die Bruftstoffe hat 15, die Bauchstoffe 6, die Afterfloffe 13, die Schwanzfloffe 14, und die Rückenstoffe 16, 19. Strahlen. Der Oberkiefer steht in Gestalt einer Nase über den untern hervor. Der weite Mund öffnet sich unterwärts. Die Kinnladen und der Gaumen sind mit vielen, spisigen Zähnen beseit. Die Augen haben einen schwarzen Stern

in einem gelblichten Ringe. Die Grundfarbe bes Fisches
ift gelb, mit braunen, schief laufenden Querftreifen besett,
zwischen welchen einige braune Flecken stehen, der Sauch
weiß. Die Seitenlinie lauft in gerader Richtung durch
den Körper. Die Strahlen in den Flossen sind gelb. Die
Schwanzstosse hat einen mondformigen Ausschnitt. Seine
Länge beträgt 12 — 14 Zoll. Er kommt im südlichen
Deutschland in verschiedenen Seeen und Flüssen in Baiern
und Öftreich vor. Sein Fleisch ist weiß, fest und schmacks
haft. Man pflegt ihn mit der Ungel, und in der Laichzeit auch mit Reusen zu fangen.

B. Mit einzelner Rückenfloffe.

5) Der Raulbaarsch. L'Holocentre Post. La Cepède IV. p. 357. Le Post. Bonnaterre 134. n. 44. pl. 57. s. 220. Perca cernua. Linn. Bloch Fische Deutschl. II. 74. t. 53. s. 2. (II. 97. t. 53. s. 2.) v. Meidinger. Pisc. Austr. tab. 3.

In der Riemenhaut siehen 7, in der Bruffsosse 14, in der Bauchstosse 6, in der Aftersosse 7, in der Schwanzsstoffe 17, und in der Rückenstosse 7, in der Schwanzsstoffe 17, und in der Rückenstosse 15, 12 Strahlen. Der dicke Kopf hat verschiedene Vertiefungen. Die großen Uusgen haben einen blauen Stern mit einem braunen Ring und mit einem gelben Fleck. Die Kinnladen sind von gleicher Länge. Der Mund und Gaumen sind mit kleinen, spissigen Jähnen bewaffnet. Der Rücken ist schwärzlicht, die Seiten gelblicht ins grüne und braune schielend, (zu Zeiten goldgelb.) nebst der Brust-Rücken- und Schwanzstosse mit schwarzen Flecken gezieret. Die Brust weiß. Sämmtliche Btossen sind gelblicht. Die Schwanzstosse mondförmig. Seine Länge beträgt 6 — 8 Zoll. Er bewohnt vorzüglich

bie nörblichen Flusse und Seeen von Europa. Seine Laich. geit fällt in Marz, Upril; er vermehrt sich starck, und bez giebt sich im Frühjahr aus den großen Seeen in die Flusse, aus welchen er im Serbst wieder zurücktehret. Man pflegt ihn vorzüglich unter dem Eise zu fangen. Das Fleisch ist zart und wohlschmeckend.

6) Der Blutbaarsch. La Sanguinolente. Bonnaterre 130. n. 25. pl. 56. s. 215. Perca guttata. Linn. Bloch ausl. Fische VI. 89.t. 312. Catesby Carol. II. 14. t. 14. f. 1.

(Tab. 65. Fig. 94.)

In der Bruftsesse sind 10, in der Bauchstoffe t, in der Ufterflosse 3, in der Schwanzflosse 15, und in der Rükztenslosse 12 Strahlen. Der Kopf ist groß und dis an die Kiemendeckel schuppenlos. Die Mundöffnung weit. Die Kinnladen gleich lang, mit spisigen Zähnen bewaffnet. Die länglicht zunden Augen haben einen schwarzen Stern in einem röthlichten, rothpuncktirten Ringe. Der ganze Körsper ist roth, mit dunckelrothen Flecken geziert. Die Schupspen sind groß. Die Länge beträgt 1 — 2 Fuß. Er bezwohnt die ost zund westindischen Gewässer, und hat ein schmackhaftes Fleisch.

LIX. Das Röthling: Geschlecht. Anthias. Bloch.

Der Ropf ift gang ichuppig, ber Borderkiemenbeckel gegahnelt. Die Zahne klein, fpigig und etwas gekrummt. 7 Floffen, davon bie am Ruden lang, die am Ufter kurg. Die Schuppen find hart, gegahnelt und prangen mit den lebhafteften Farben, von denen die rothe die gewöhnlichste

iff. Gie find beinahe alle Bewohner der oft : und weffins bifchen Gemaffer , und uber 10 verfchiedene Urten befannt.

pède IV. p. 197. Labre barbier. Bonnaterre
105. n. 3. Labrus Anthias. Linn. Anthias as sacer. Bloch aud. Fische VI. 99. t. 315.

Der zweite Stachel in der Rudenfloffe ift febr lang. In der Riemenhaut liegen 5, in der Bruftfloffe 14, in der Bauchfloffe 1, in der Ufterfloffe 3, in der Schwanzfloffe 16, und in der Ruckenfloffe 10 Strahlen. Der Ropf ift furi, Bufammengebrückt. Der Mund öffnet fich oberwarts, die untere Rinnlade feht vor der oberen etwas hervor, und beide find mit einer Reihe fpitiger, einwarts gefrummter, von einander entfernter Bahne befegt, und die B vifchen= raume mit turgen, nadelformigen, dicht aneinander fiebenben Bahnen ausgefüllt. Die Mugen haben einen ichwargen Stern in einem goldgelben Minge. Die Geitenlinie ift bei ber Ruckenfloffe unterbrochen. Die Rloffen find lang . und laufen in eine Spite aus. Durch die harten filbers farbenen Ochuppen fpielt eine angenehme blafrothe Farbe. Er erreicht eine betrachtliche Große, halt fich vorzüglich bei den Klippen des mittellandischen Meeres auf, und lebt von Schalthieren und Rifden.

2) Der Rothmund. Der Blaufopf Le Lutjan Écureuil, La Cepède IV p. 205. L'Écureuil, Bonnaterre 135. t. 57. f. 221. Perca formosa, Linn. Anthias formosus. Bloch ausl. Fifthe VI. 122. t. 323. Catesby Carol. II. p. 6. t. 6. f. 1.

(Tab. 66. Fig. 95.)

In der Kiemenhaut liegen 5, in der Brufflosse 16, in der Bauchstosse $\frac{1}{6}$, in der Ufterflosse $\frac{1}{2}$, in der Schwanzesselle 17, und in der Rückenflosse $\frac{1}{2}$ Strahlen. Die Mundskiffnung ist weit, und im Gaumen ist eine zottige Haut sichtbar. Die Kinnladen sind gleichlang. Der vordere Kiese mendeckel ist nur wenig gezähnelt und der hintere glatt. Der breite Körper hat gelbe, braun eingefaßte Schuppen und blaue Längenstreisen, welche eine schmale braune Einfassung haben. Die Flossen sind gelb, die Ufterslosse steif und mit Schuppen besezt. Er kommt in Ostindien und im atsantischen Meere vor.

LX. Das Johnfisch: Gefchlecht. Johnius. Bloch.

Der zusammengebrückte Kopf ist ganz mit Schuppen bebeckt. Die Kiemenbeckel sind ungezähnelt und stachellos, der vordere schmal, der hintere breit. Die Kiemenhaut ist bebeckt und fünfstrahlicht. Die Kiefern sind mit kleinen Zähnen besett. Der Körper ist länglicht. Bon der langen Rückenflosse ist der vordere Theil hoch und staches licht. Bloch hat 2 Urten beschrieben, die aus der Gesgend von Tranquebar kommen sollen.

1) Der Karutt: Johnfisch. Johnius Carutta. Bloch ausl. Fische VII. 133. t. 356. (Tab. 67. Fig. 96.)

Der Oberkieser ist hervorstehend. In der Riemenhaut sind 5, in der Bruststoffe 16, in der Bauchstoffe $\frac{1}{6}$, in der Usterstoffe $\frac{2}{7}$, in der Schwanzstoffe 18, und in der Rückenstoffe $\frac{1}{4}$ 5 Strahlen. Der abgerundete Kopf ist zusammensgedrückt, und ganz mit Schuppen belegt. In den Rinns

laben stehen mehrere Reihen kleiner, dunner und frisiger Zähne. Die Augen haben einen schwarzen Stern in einem orangefarbigen Ringe. Der vordere Riemendeckel ist schmal, der hintere breit. Der Rumpf ist zusammenges drückt, ber Rücken rund, die Seitenlinie gerade, breit, und dem Rücken nahe. Rücken und Seiten sind stahlblau, Bauch und die Seitenlinie gelb; die Rücken und Schwanzessosse blaulicht und die übrigen braunroth. Sie bewohnen die Gegend von Tranquebar.

LXI. Das Blödaugenfisch: Geschlecht. Epinephelus. Bloch.

Der Kopf ist gang mit Schuppen besegt. Der vorbere Riemenbedel ist gezähnelt, ber hintere mit Stacheln besegt. Die Augen sind mit einem Felle überzogen. Der Körper gestreckt und mit harten gezähnelten Schuppen bedeckt. Die Rückenflosse lang und zum Theil stachelicht. Sievon sind 6 verschiedene Arten bekannt.

1) Der afrikanische Blodaugenfisch. Epinephelus afer. Bloch ausl. Fische VII. 12. t. 327. (Tab. 68. Fig. 97.)

Die Schuppen am hintern Kiemendeckel größer, als am übrigen Korper. In der Kiemenhaut find 5, in der Bruftsfosse 19, in der Bauchflosse 1/6, in der Ufterflosse 1/2, in der Schwanzstoffe 17 und in der Rückenflosse 1/2 Strahlen. Der Ropf ist klein, die Kinnladen sind gleich lang und mit sehr kleinen Zähnen besezt. Die hervorstehenden Augen sind mit einer Nickhaut versehen, haben einen schwarzen Stern in einem gelblichten, schwarzen und weißlichten Ringe. Der Rumpf ist bemahe bis an die Schwanzslosse von gleiches

Breite. Die Seitenlinie fein, und hinterwarts nach unten flich gebogen. Rucken und Bauch sind rundlicht. Die Schurven klein, hart und gezähnelt. Die Farbe ift am Rucken dunckele und an den Seiten und dem Bauche hells braun. Sämmtliche Flossen sind abgerundet. Die Stascheln flarck. Die Brudflosse ift schweselgelb und die Bauchstelle orangefarben. Er erreicht eine ansehnliche Größe und holt sich an der Ruste von Guinea auf, hat ein weißes schmackhaftes Fleisch.

LXII. Das Kahlkopf: Geschlecht. Gymnocephalus. Bloch.

Der Ropf ift schuppenlos. Der vordere Kiemenbeckel ift gegahnelt. Die Riefern find mit kleinen Zahnen befegt. Sievon find nur etliche Urten bekannt.

1) Der Schrätser. L'Holocentre Schraitser. La Cepede IV. p. 347. Le Schraitser. Bonnaterre 134. n. 45. Perca Schraetser. Lina. Gymnocephalus Schraetser. Bloch audl. Finde VII. 26. t. 332. f. 1. v. Meidinger. Pisc. Aust. tab. 2.

(Tab. 69. Fig. 98.)

In der Kiemenhaut sind 6, in der Brufistoffe 14 — 16, in der Bauchstoffe $\frac{1}{6}$, in der Usterstoffe $\frac{2}{7-9}$, in der Schwanistoffe 15 — 18 und in der Ruckenstoffe $\frac{18}{20-32}$ Strahlen. Der Ropf hat oben eine Vertiefung und ist so warz getupfelt. Der Oberkiefer langer als der untere, der Mund klein, die Lippen fleischig. Die Augen haben einen gelben Stern. Der Korper ist gestreckt, gelblicht, mit 3 schwarzen nach der Lange laufenden Linien durchzogen,

am Bauche silberfarben. Die Flossen sind blaulicht. Der vordere Theil der Ruckenstoffe ist schwarz gesteckt. Seine Lange beträgt 10 — 12 Zoll. Er kommt in der Donau und in den Flüssen, welche sich in solche ergießen, vor, laicht im März und April, und kommt auch in die Landseeen. Sein Fleisch ist weiß und wohlschmeckend.

LXIII. Das Stichling: Geschlecht. Gasterosteus.

Der Rucken ift mit unter sich unverbundenen Stacheln besogt. Der Kopf langlicht und glatt. Die Kinnladen mehrentheils gleichlang, und mit kleinen Zahnen bewaffnet. Die Augen stehen auf der Seite, etwas hervorragend und sind mit einer Nickhaut versehen. Die Riemendeckel sind rundlicht, gestreift, aus 2 Blättchen zusammengesezt. Die Riemenhaut grössentheils bedeckt und bei einigen von 3, bei andern aber von 6 Strahlen. Der langlichte auf den Seiten zusammengedrückte Körper ist grössentheils statt der Schuppen mit Schilden bedeckt. Von den 7 Flossen sient 2 an der Brust, eben so viel am Bauche, 1 am After, 1 am Schwanze, und 1 am Rücken. Es sind bereits über 12 verschiedene Urten bekannt, die grössentheils Meeresbeswohner sind.

† 1) Der gemeine Stichling. Le Gastérostée épinoche. La Cepède III. p. 296. Le troisépines. Bonnaterre 136. n., 1. pl. 57. f. 222. Gasterosteus aculeatus. Linn. Bloch Fische Deutschl. II. 79. t. 53. f. 3. (II, 104. t. 53. f. 3.)

(Tab. 70, Fig. 99.)

· Um Rucken fiehen drei Stacheln. In ber Riemenhaus find 3, in berBrufifoffe 10, in ber Lauchfloffe 2, in ber Ufterfloffe 9, in der Schwang = und Ruckenfloffe 12 Strab= Die hervorftebenden Mugen haben einen schwarzen Stern in einem filberfarbenen Ringe. Der Riemenbedel ift groß und fo wie die Geiten filberfarbig. Bei einigen hat die Reble und die Bruft eine fcone rothe Karbe. ber Bruft find 2, am Bauche 1, und auf jeder Geite 13 Schilde, und eine hervorstehende gefaltete Saut. Die Geitenlinie geht oben lange ben Schilben fort, ift raub, und bem Rucken naber, ale bem Bauche. Die Floffen find gelblicht, bie am Bauche befteben aus einem farcken, auf beiden Geiten gegahnelten Stachel und aus einem weichen Burgen Strahl. In der Rucken = und Lifterfloffe ift ber erfte Strahl ein Stachel, und die Schwangfloffe gerabe. Geine Lange beträgt 3 Boll. Er wird in ben europaischen Rebenden und flieffenden fugen Baffern in Menge angetrofe fen, laicht im Upril und Juni. und ftreicht ju biefer Reit auch aus ben Geeen in die Stuffe. Geine Mahrung befteht in Burmern, Infecten und der Brut anderer Gifche. Er ift oft vom Band = und anderen Burmern geplagt, lebt nur 2 - 3 Jahre, wird nicht von Menfchen gespeift. Bo er baufig gefangen wird, wie bei Dangig, wird er gum Thranfieden oder auch an andern Orten, jum Dungen der Ucker, oder mit Rleien vermischt, jum Maften der Enten und ber Schweine verwendet.

2) Der kleine Seestichling. Le Gastérostée épinochette. La Cepède III. p. 396. L'Epinoche. Bonnaterre. Gasterosteus pungitius. Linn. Bloch Fische Deutschl. II. 82: t. 53, f. 4. (II. 108. t. 53. f. 4,)

Der Rucken ift mit 10 Stacheln befegt. In der Riemenhaut find 3, in der Bruftfloffe 10, in der Bauchfloffe 1, in der Ufter und Schwangfloffe 13 Strahlen. Der Schilder, und Schuppenlofe Korper ift an ben Geiten über ber Linie gelb, unter berfelben aber und am Bauche filberfarben. Die Bauchfloffe befteht nur aus einem eingigen Stachel, und bei der Ufterfloffe ift der erfte Strahl ebenfalls fachlicht. Die Brufffoffen find gelblicht, Ufter - Ruden : und Schwangfloffe grau. Geine Lange bes tragt 11 3oll. Er wird in der Dft und Rordfee, auch in allen Landfeeen und Safen, welche mit dem Meere in Berbindung fteben, gefunden. Gie halten fich in Saufen bei einander auf, begeben fich im Fruhjahr in bie Mun= bungen der Gluffe und Strome, um bafelbft gu laichen. Es ift ber fleinfte und einzige Fifch, wovon die Menfchen Zeinen Gebrauch machen.

3) Der große Seestichling. Der Dornfisch. Le Gastérostée Spinachie. La Cepède III. p. 296. Le Quinze-épines. Bonnaterre. Gasterosteus Spinachia. Linn. Bloch Fische Deutschl. II. 84. t. 53. f. 1. (II. 111. t. 53. f. 1.)

Vor ber Ruckenflosse stehen 15 abgesonderte zurückgestrummte Stacheln. In der Riemenhaut sind 3, in der Brufisosse 10, in der Bauchstosse 2, in der Usterflosse 6, in der Schwanzssosse 12, und in der Rückenflosse 6 Strahlen. Der Ropf ist ihrenförmig, der Körper gestreckt, fünseckig, der Schwanz platt gedrückt. Die untere Kinns lade steht vor der oberen hervor. Die Augen haben einen schwarzen Stern in einem siberfarbigen Kinge. Der Külften und die Seiten haben eine Oliven und der Bauch eine

Silberfarbe. Die Seitenlinie ist scharf, erhaben, aus vies Ien braunen Linien zusammengesezt, und am Bauche steht auf jeder Seite ein langes, schmales, hervorstehendes Schild. Er erreicht die Größe von 6-7 Zoll, sindet sich sowohl in der Off = als Nordsee, lebt von Rogen, Fischbrut, Würmern und Insecten. Sie werden von armen Leuten versveißt, auch wird aus ihnen ein Öl, welches zum Lampenbrennen gebraucht wird, gekocht, desigleichen werden sie als Dünger auf die Acker benuzt.

LXIV. Das Mafrelen: Geschlecht. Scomber.

Der Kopf ist zusammengebrückt, klein, glatt, mit absichuffiger geschärfter Stirn. Die fast gleich langen Kinn- laben sind mit spisigen Zähnen bewaffnet. Der Körper ist von den Seiten zusammengebrückt, mit kleinen Schuppen bedeckt. Der steife und beinahe viereckige Schwanz ist bei den mehresten mit vielen kleinen Lastartstoffen bessezt. Die Kiemenhaut hat 7 Strahlen. Bon den 8 flosen sizen an der Brust, dem Bauch und Rücken 2, am Ufter und Schwanze 1. Es sind Raubsische, die zu den Bewohnern der Meere gehören, wovon gegen 40 Urten bestannt sind.

1) Die gemeine Makrele. La Cepède III. p. 24. Le Maquereau. Bonnaterre 138. n. 1. pl. 58. f. 227. Scomber Scomber. Linn. Bloch Fis sche Deutschl. II 88. t. 54. (II 117. t. 54.) (Tab. 70. Fig. 100.)

Un jeder Seine des Schwanzes stehen 5 fleine Bastarts floffen. In der Bruftflosse find 20, in der Bauchflosse 6,

in ber Ufterfloffe 13, in der Schwangfloffe 20, und in ieder Rudenfloffe 12 Strahlen. Der lange Rouf endigt fich in eine ftumpfe Spige. Die Mundoffnung ift weit. Die un= tere Rinnlade feht vor der oberen etwas hervor. Das Genick ift breit und fchwarz. Die großen Hugen haben einen fcwargen Stern in einem filberfarbigen Ringe. Der Ries mendeckel besteht aus 3 Blattchen. Der Rorper ift mit fleis nen weichen Schuppen bedect, von beiden Seiten gufammengedruckt und am Schwanze fcmal und viereckig. Der gewolbte Ruden ift fcmarg. Die Gerten find oberwarts mit ichmalen, gefchlangelten, blauen Streifen verfeben. Der Bauch ift nebit bem untern Theil der Geiten filberfarben. Die Floffen flein, grau, die Schwanzfloffe gabel. Die beiden Ruckenfloffen fteben in einer weiten Entfernung von einander, die erftere ber Bauch :, die zweis te aber ber Ufter : floffe gegenüber. Ihre Lange beträgt 1 - 2 Ruf. Gie bewohnen die Dit : und Rordfee, die mit= tellandischen, amerikanischen und atlantischen Meere, wo fie in großen Schaaren beifammen leben. Bom Gerbft an bis ins Fruhjahr haben fie ein Fell vor den Mugen, welches fich im Gommer verlieren foll. Ihre Laichzeit fallt in ben Juni. Der Mafrelenfang macht bei verschiedenen Bolfern einen beträchtlichen Theil ber Fifcherei aus. Gie find febr fett, haben ein fehr weiches Leben und fterben leicht, fogar in ihrem eigenen Elemente ab. Es find farce Raub. fische, die ben Bering verfolgen und nach allem hafden. was ihnen vorkommt. Gie werden mit dem Rege, vorjugs lich aber mit ber Grundschnur gefangen. 3hr Fleisch ift fcmachaft, aber ichwer zu verbauen. Man vflegt fie auch einzusalzen und zu versenden. Bon biefem Gifche bereiteten Die Romer ebenfalls das berühmte Garum.

244 Bierte Classe. Fische.

2) Die Thun = Makrele. Der Thun. Le Scombre Thon. La Cepède II. p. 605. Le Thon. Bonnaterre 139. n. 5. pl. 58. n. 228. Scomber Thynnus. Linn. Bloch Fische Deutschl. II. 95. t. 55. (II. 125. t. 55.)

Die Seitenlinie ift glatt und ohnweit bem Ropfe ge-Erummt. In der Bruftfloffe find 22, in der Bauchfloffe 6, in der Ufterfloffe 13, in der Schwangfloffe 25, und in der Rudenfloffe 15, 12 Strahlen. Die Mundoffnung ift weit. Der Unterfiefer fieht vor dem oberen hervor. Die großen dus gen haben einen ichwarzen Stern in einem filberfarbigen mit einer golbigen Ginfaffung verfebenen Ringe. Der Korver ift fpindelformig, am Rumpfe dick und am Ropfe und Schwange bunn. Ropf und Rumpf find filberfarben, Stirn und Rucken fablblau. Der Ochwang ift vieredig oben und unten mit 7 - 11 Baftartfloffen, und auf den Geiten mit einer ets mas hervorftehenden Saut in Geftalt einer getifioffe befegt. Die Rloffen find an der Bruft lang, am Bauche furg. Jene haben eine gelbliche und diefe eine graue Farbe. Die erfte Ruckenfloffe ift blaulicht, die zweite, fo wie die Ufter = und Baftartfloffen gelblicht. Die Schwanzfloffe graufchwarz und mondformig. Geine Lange betragt 1 - 7 Rug und barüber, bas Gewicht 7 - 500 Pfund. Gie bewohnen bie europaifden, afritanifden, füblich affatifden und ameris Kanischen Meere. 3m Mai und Juni laiden fie im Meere und an beffen Ruften. Gie gieben in großen Ochaaren in Form eines langlichten Bierecks, find außerft gefraßig, vers folgen Beringe und Matrelen. Ihre Feinde find die Sans fifche, vorzüglich aber ber Schwerdtfifch. Gie werden mit ftarden Grundschnuren, die mit vielen Ungeln verfeben fund, gefangen, vorzüglich aber mit einem großen factfor=

migen Nehe, welches in Franckreich unter bem Namen Mardrag und in Sicilien Tonnaro bekannt ist; so bath nur der erste vom Zuge in baffelbe hineingerath, folgen die übrigen ihrem Unführer. Ihr Fletsch ist voth, feit, sehr nahrhaft, bem Kalbsteische an Geschmack ähnlich. Sie werden frisch, eingesalzen und marinirt gespeißt, und vorzüglich in Sardinien damit ein starcker Handel getrieben, wo ihr Fang sehr vortheilhaft ist, und zu den allgemeinen Bolksbelustigungen gehört, und mit allerlei Golennitaten bes gangen wird.

3) Der Stöcker. Die Bastart: Makrele. Le Caranx Trachure. La Cepède III. p. 60. Le Gascon. Bennaterre 140. n. 10. pl 58. f. 230. Scomber Trachurus. Linn. Bloch Fische Deutschl. II. 104. t. 56. (II. 138. t. 56.)

Die Geitenlinie ift mit Stacheln befegt. In ber Bruft. floffe find 20, in der Bauchfloffe 6, in der Afterfloffe 37. in der Schwangftoffe 20, in der Ruckenfloffe 8, 34 Strahe Der große Ropf ift etwas abichuffig. Die untere Rinnlade langer als die obere, nach oben gekrummt, und beide mit einer Reihe fleiner Bahne befegt. Die großen Mugen haben einen ichwargen Stern und einen filberfarbe. nen ins rothlichte foielenden Ring. Ropf, Geiten und Bauch find filberfarben, Stirne und Rucken grunblau. Der Sorper ift geftrect und von beiden Seiten gufammenge. brudt. Die Gertenlinie ift mit 68 Ochilden befegt, welche wie Dadziegel auf einander liegen, beren jedes in der Mitte mit einer nach bem Schwanze zu gefrummten Gpite versehen ift. Sammtliche Floffen find weiß, und nur die erften Strahlen in der Ruckenfloffe fcmarg. Die Strah.

len in der ersten Rückenftosse und die beiden ersten in der Afterstosse sind stachelicht, die übrigen weich. Die Schwanzsstosse sind Bare Länge beträgt 1 — 2 Fuß. Sie bewohnen die Nord, und Ostsee nebst dem mittelländischen Meere, und gehören zu den Raubsischen, welche im Frühzighr an den Meeres Westaden haufenweise erscheinen, und mit den Makrelen sowohl in Notzen, als mit Angeln gestangen werden. Ihr Fleisch ist weniger zart und fett, als das der Makrelen, wird aber dennoch frisch, gebraten, einzgesalzen und auch marinirt verspeißt.

4) Die Loots Makrele. Der Lootsmann. Le Centronote Pilote. La Cepède III. p. 311. Le Pilote. Bonnaterre 136. n. 2. pl. 57. fig. 223. Gasterosteus Ductor. Linn. Scomber Ductor. Bloch ausl. Fische VII. 60. tab. 338.

Der Körper ift banbirt, mit 4 freistehenden Stacheln am Rucken. In der Kiemenhaut sind 6, in der Bruftsoffe 15, in der Bauchstoffe 15, in der Ufterstoffe 15, in der Gemangstoffe 18, und in der Auckenstoffe 14, 24 Strahlen. Der gestreckte blaue, unten weiße Körper ist mit 4 — 6 blauen und weißen Querbinden bezeichnet. Der Ropf zufammengedrückt und bis auf die Riemendeckel schuppenlos. Die Kinnladen gleich lang mit kleinen Jähnen besezt. Die Nasenlocher sind doppelt. Die Augen haben einen schwarzen Stern in einem gelben Ringe: Die Riemendeckel sind abgerundet, die Kiemenöffnung weit und die Kiemenhaut ganz bedeckt. Die Seitenlinie biegt sich nach oben und verliert sich in der Mitte der Schwanzssosse. Sämmtliche Strahlen sind weich, die in der Rücken; und Ufterstosse eine fach, in der Brustsoffe gabelsormig und in den übrigen

vierzweigig. Bruft und Bauchflossen sind grau, After aund Rückenstossen blaulicht, die Schwanzslosse am Grunde und in der Mitte schwarz und am Ende weiß. Seine Länge beträgt $1-1\frac{1}{2}$ Fuß. Er kommt im mittelländischen und südlichen Weltmeere, in Offindien und am Borgebürge ber guten Hoffnung vor. Sein Fleisch ist schwackhaft. Er lebt vom Raube, schwimmt gewöhnlich mit den Hapsischen, in deren Gesellschaft er den Schiffen nachfolgt, um mit ihenen das aufzufangen, was aus den Schiffen geworfen wird.

5) Die Beutelaugen: Makrele. Scomber Crumenophthalmus. Bloch ausl, Fische VII. p. 77. tab. 343.

Sie unterscheibet fich von allen übrigen Fischen fogleich burch die beutelformige Saut um die Mugen. In der Ries menhaut find 6, in der Bruftfloffe 20, in der Bauchfloffe I, in der Ufterfloffe 3, 27, in der Schwangfloffe 18, in ber Rudenfloffe &, 218 Strahlen. Der geftredte Rorper ift bid und rundlicht; ber Ropf jufammengebruckt, Rinnladen mit fehr Eleinen, fpitigen Bahnen befegt. Die Nasenlöcher boppelt. Die Riemenöffnung weit. Die Ries menhaut bedeckt. Die Seitenlinie ift beinahe gerade und Die weichen liegt bem Ruden naber als bem Bauche. Strahlen find vielzweigig; Die Floffen grau, Die Geiten und ber Bauch filberfarben, der Ruden blaulicht. Er bewohnt die afritanifchen Ruften: Meere, wofelbit er haufig in ber Begend von Acara vorkommt. Sat ein weißes fet= tes, mobifdmedendes Fleifch. Bermuthlich fann er feine Mugenbeutelhaut gleich Mugenwimpern nach Billführ offnen und foliegen, um ju feben und bas Muge auch vor Befahr ichugen gu tonnen.

6) Die Schwerdt. Makrete. L'Istiophore porte-glaive. La Cepède III. p. 375. Voilier. Broussonet Mem. de L'Acad. de Paris. 1786. p. 450. pl. 7. — Rozier. Journ. de Phys. ann. 1786. p. 18. — Scomber gladius. Bloch. aust. Fis sche VII. p. 81 tab. 345.

(Tab. 71. Fig. 101.)

Die obere Rinnlade verlangert fich in einen langen, fdwerdtformigen Ochnabel, die untere hat biefelbe Bildung, ift aber um viermal furger, als die obere. Beide Rinnlas ben nebft dem Gaumen find mit fleinen Bahnen befegt. In der Riemenhaut find 7, in der Bruftfloffe 15, in der Bauchfloffe 3, in der Ufterfloffe 9, 5, in der Schwanzfloffe 20. in der Muckenfloffe 45, 7 Strahlen. Der glatte Ropf ift oberwarts mit einer Falte verfeben. Die runden 21us gen haben einen ichwargen Stern und einen filberfarbenen Ring. Die einfachen rohrenformigen Rafentocher fteben bicht an ben Mugen. Die Riemenöffnung ift weit, und Die Riemenhaut liegt unterwarts frei. Der geftrechte Rors per ift bick mit harten langlichten Schuppen verfeben, melde pon der außern Saut bedeckt find. Die Seitenlinie bilbet bei ihrem Unfange einen Bogen, und lauft alsdann gerade aus. Un beiben Geiten bes Schwanges fieht eine lange harte Bulft. Die Floffen find fchmal und fchmarz, nur die am Rucken febr breit, von hellblauer Farbe und ichwart geflectt. Die Bauchfloffe beftehet aus 2 breiten . langen und gefrummten Anochen. Die Straften in ber hoben Rudenfloffe find bis auf die 3 lettern gabelformig. Der Rucken ift blau, die Geiten und ber Bauch find file berfarben. Gie erreicht eine betradtliche Große von 9 und mehreren Rugen und wiegt gegen 200 Pfund, ift ein

Bewohner des oft, und westindischen Meeres. Sie soll nicht nur Seethiere, sondern auch Menschen und Schiffe angreisen; auch sindet man nicht selten Stücke von ihrem Schwerdte in den Schiffen stecken. Schon von ferne erstennt man sie im hohen Meere, an ihrer über dasselbe hervorragenden Rückenslosse; beswegen sie Voilier (Segler) genennt wird. Ihre Nahrung besteht in Fischen, die sie gänzlich verschlingt. Ihr Fleisch soll schmackhaft senn, wenn sie nicht über 4 Fuß lang ist.

LXV. Das Stadelbaudfisch: Geschlecht. Centrogaster. Linn.

Der Kopf zusammengebrückt, glatt. Die Riemenhaut besteht aus 7 Strahlen. Der Körper glatt, niedergedrückt. Die Flossen stachelicht. Die Bauchflossen bestehen aus 4 spisigen Stacheln und 6 weichen Strahlen. Es sind 4 Urten bekannt, die zu den Meerbewohnern gehören.

1) Der Sattelstachelbauch. Le Caesio poulain. La Cepède III. p. 90. Scombre la petite jumont. Bonnaterre 141. n. 14. — Centrogaster Equula. Linn. ed. Gmel. p. 1337.

Die Stirn hat 2 vorwärts zusammenlaufenbe, knochisge Scharfen. Über den Augenwindeln stehen 2 zuruckgestehrte Stacheln. Die Augenfterne sind weiß. Die Obers lippe ist beweglich, die Bahne borstenförmig. Die vordern Riemenblätter unterwärts gefägt. Die anfänglich gerade Seitenlinie steigt in die hohe und gegen den Schwanz hin herab. Der enförmige, zusammengedrückte Körper ift mit feinen silbersavdenen Schuppen belegt. Die Bauch

flossen sind oberwärts mit einem Unhange von einer lanzetförmigen Saut, vor dieser mit einer gleich breiten schwies lichten, knochigen Bertiefung, und vor dieser mit einem spitzigen, schwielichten knochigen Höcker versehen. Rücken und Ufterflosse laufen bis zum Schwanze, deffen Flosse zweilappig ift. Seine Lange beträgt ohngefahr 5 Zoll. Er bewohnt das rothe Meer.

LXVI. Das Meer Barben: Geschlecht. Mullus. Linn.

Der Kopf zusammengedruckt, sehr abschüssig, mit Schuppen bebeckt. Die Augen länglicht, am Scheitel nahe beissammenstehend, mit einer Nickhaut versehen. Die Nasenstöcher klein, gedoppelt. Kiefen und Gaumen mit vielen ganz kleinen Zähnen besett. Die Zunge kurz, schmal, glatt und unbeweglich. Die schmale Riemenhaut dreistrahlicht. Die Kiemendeckel bestehen aus 3 fein gestreiften Blätztern. Die Riemenöffnung mäßig groß. Der gestreckte runz de Körper ist mit großen leicht abfallenden Schuppen besetzt. Die Rückenstosse ist geboppelt, und erstere mit Stadeln versehen. Es sind Meerbewohner, die sich vorzüglich von der Brut anderer Fische und von Seekräutern nähren. Man kennt davon über 9 verschiedene Arten.

1) Der Rothbarbe. Der kleine Rothbart. Le Mulle rouget. La Cepede III. p 385. Bonnaterre 143. n. 1 pl. 59. fig. 232. Mullus barbatus. Linn. Bloch. ausl. Fische VII. p. 98. tab. 348. fig. 2.

Der Kopf abgestumpft. Un der untern Kinnlade stehen 2 lange Bartfafern. In der Riemenhaut find 3, in der

Brufffoffe 15, in der Bauchfloffe I, in der Ufterfloffe I, in ber Schwangfloffe 17, in der Ruckenfloffe 3, 3 Strab= Ien. Die Mugen haben einen ichwarzen Stern und gelben Ring. Alle Strahlen, mit Ausnahme ber Stacheln, find weich und vierzweigig. Der Rucken und die Geiten find icon roth, der Bauch filberfarben und die Rloffen gelb. Seine Lange beträgt 7 - 9 Boll. Er bewohnt die Dft und Morbfee, das mittellandische und atlantische Meer, hat ein derbes, weißes und wohlschmeckendes Fleifd, mar daher bei ben Romern, fo wie die folgende Urt, in vorzüglichem Werth. Er wird mit Deten und ber Ungel gefangen, ift ben Benetianern unter bem Mamen Barboni, ben übris gen Stalienern Triglia, ben Frangofen Rouget, Barbet und petit Surmulet, den Englandern red Surmulet und Smaler Red-Beard, ben Danen Mulle und Barbo befannt.

2) Die gelbgestreifte Meerbarbe. Der gestreifte Rothbart. Le Surmulet. Bonnaterre 144. n. 2 pl 59. tab. 233. La Cepède III. p. 394. Mullus Surmuletus. Linn. Bloch Fische Deutschl. II. p. 111. tab. 57. (II. p. 148. tab. 57.)

(Tab. 72. Fig. 102.)

Der Körper roth mit gelben, ber Länge nach laufenben Streifen. Un der untern Kinnlade stehen 2 lange Bartsafern. In der Kiemenhaut sind 3, in der Bruststoffe 15, in der Bauchstosse 6, in der Ufterstosse 7, in der Schwanzssosse 22, in der Rückenstosse 7, 9 Strahlen. Der große Kepf ist mit gelben Streifen geziert. Die Mundöffnung klein, die obere Kinnlade hervorragend. Die großen runs den Ungen haben einen blauen, roth eingefaßten mit einem

filberfarbenen Ringe umgebenen Stern. Die Riemenöffnung weit, die Riemenhaut schmal. Ropf und Korper find roth und die goldgelben Streifen figen nur auf der Dberflache ber Schuppen. Gammtliche Floffen find gelb. Die Strabs Ien ber vordern Ruckenfloffen find hart und einfach, die übrigen weich. Geine Lange beträgt gwifchen 9 - 14 3ofl. Er Kommt in der Mord. und Offfee, im mittellandifchen Meere und bei den antillischen Infeln vor, hat ein weißes, berbes, wohlschmedendes Rleifd. Er wird mit Negen, Reusen und ber Ungel gefangen. Er fand bei ben Griechen und Roa mern in febr großem Werth, wurde nach Juvenal mit fo viel Gilber bezahlt, als er ichwer mar. Raifer Tiberius lies nach Seneta einen folden vierpfundigen Gifcha ber ihm geschenckt wurde, vertaufen, welcher bem Octavius fur 5000 Gestertien nicht zu theuer mar, und zu berfelben Zeit wurden drei andere mit 30,000 Geffertien. (nach unferm Geid faft 1000 Reichsthaler) bezahlt. Narro mar er ben Romern in ihren Fischbehaltern wegen feiner ichonen Farben eine Mugenweide. - Gie liegen fie auch nach Geneta bei ihren Gaftmalen in ben Sanden abfferben, um fich an ber Beranderung ber Farben, die alsbann nach und nach jum Borfdein fommen, ju ergogen. (Daber Nihil eo exspirante formosius, nihil Mullo sapidius, romanorum itaque in eo summa gulae insania testibus Plinio, Seneca, Horatio, Juvenali et Martiali.)

LXVII. Das Seehahn: Geschlecht. Trigla. Linn.

Meben ben Brufffeffen abgesenderte, geglieberte Unhangs fel. Der große Ropf ift gepangert. Die Augen groß, rund, nahe am Scheitel stehend. Die Mundöffnung weit. Kinnladen und Gaumen mit spisigen Zähnen versehen. Die Nasen Röhren gedoppelt. Die Kiemenöffnung weit. Die Kiemenbeckel einblättrig, gestrahlt und stachelicht. Die Kiemenhaut 7 — 8 strahlicht. Der Körper keilformig, kleinz geschuppt. Der Rücken gerade mit einer an beiden Seiten stachelichten Furche versehen. Bauch zund Brustslossen seiten stroß. Sie bewohnen die Meere, gehören unter die Raubssische, von welchen gegen 20 Urten bekannt sind.

1) Der gepanzerte Seehahn. Der Gabels fisch. Le Péristédion Malarmat. La Cepède III. p. 369. Malarmat. Bonnaterre 145. n. 1. pl. 59. fig. 234. Trigla cataphracta. Linn, Bloch aufl. Fische VII. p. 105. tab. 349. (Tab. 73. Fig. 103.)

Der Körper ist geharnischt. In ber Riemenhaut sind 7, in der Bruitsoffe 12, in der Bauchstoffe 6, in der Ufters stoffe 20, in der Schwanzstoffe 13, und in der Rückenstoffe 7, 26 Strahlen. Er hat statt der Schuppen rautenförmige Schilbe, die sich in der Mitte in eine Schneide erhöhen und sich in nach hinten gerichtete Hacken endigen. Sie bilden 8 scharfe Kanten und eben so viel Furchen und geben daher dem Fische das Unsehen eines Uchtecks. Der Kopf ist in einen viereckigen Knochen gehüllt. Die obere Kinnlade endigt sich in 2 lange Knochen, die eine gabelförmige Gestalt bilden. Der Kopf und vorzüglich der obere Rand der Uusgenhöhle sind mit Stacheln besetzt. Um Kinne sind 4 kurze und 3 lange Bartsasern, deren leztere sich in mehrere Zweige theiten. Die Uugen haben einen schwarzen Stern mit blausem Ringe. Die Bruitslossen und die 2 vor ihnen besindlis

chen fingerförmigen Fortfäße sigen an einer gemeinschaftlichen Haut. Die Bauchstoffen sind grau und die Bruftstoffen schwarz. Die Strahlen in den Afters und Rückenstoffen weich und einfach, die in der Bruft und Bauchstoffe gabelsförmig, die in der Schwanzstoffe vierzweigig, und die in der ersten Rückenstoffe mit Fasern versehen. Beide Rückensstoffen hängen durch eine gemeinschaftliche Haut zusammen. Diese und die Afterstoffen sind roth, der übrige Körper ist röthlicht. Seine Länge beträgt 1 — 2 Fuß. Er bewohnt das mittelländische und offindische Meer, hat ein mageres und hartes Fleisch.

2) Der rothe Seehahn. Le Trigle Grondin. La Cepède III. p. 358. Le Perlon. Bonnaterre 146. n. 5. pl. 60. fig. 237. Trigla Cuculus. Linn. Bloch Fische Deutschl. II. p. 124. tab. 59. (II. p. 166. tab. 59.)

Der Körper ist schön roth, und in der ersten Ruckenflosse ist ein schwarzer Fleck. In der Riemenhaut sind 7,
in der Brustflosse 10, in der Bauchstosse 6, in der Usterstosse
12, in der Schwanzstosse 15, und in der Ruckenstosse 10,
18 Strahlen. Der Körper ist schlanck. Die doppetten Nafentöcher stehen nahe am Munde. Der schwarze Zugenstern
ist mit einem silberfarbenen Ringe umgeben. Rücken und
Seiten sind roth und mit weißen Punckten besprengt, der
Bauch silberfarben und der ganze Körper fleinschuppig. Die
Sertentinie besteht aus starcken, breiten, silberfarbigen,
schwarz eingefaßten Schuppen. Die Brust= und gabelsor:
mige Schwanzstosse sind röthlicht, die Bauch= und Usterflosse weiß, die Rückenstosse weiß und orange gesteckt, und
bie Seiten roth. Seine Länge beträgt 8 — 10 Zoll. Er

bewohnt die Nord, und Offfee, das mittellandische Meer und gehort zu den Raubfischen. Wird mit der Grundschnur, seltener mit dem Netze gefangen. Gein Fleisch foll berb" und schmackhaft fenn.

3) Der Schwalben: Seehahn. Die Seeschwals be. L'Hirondelle de mer. La Cepède III. p 353 Bonnaterre 146. n. 7. pl. 60 fig. 238. Trigla Hirundo. Linn Bloch Fische Deutschl. II. p. 126. tab. 60. (II. p. 169. tab. 60.)

Die Bruftfloffe ift eben fo lang als breit. In der Ries menhaut find 7, in der Bruftfloffe 10, in der Bauchfloffe 6, in der Ufterfloffe 14, in der Schwanzfloffe 16, in der Ruckenfloffe 8, 15 Strablen. Der große Ropf endigt fic vorn und hinten in furge Gpigen. Die fcmargen Hugen= fterne find mit einem filberfarbenen, ins rothe ichielenden Ringe umgeben. Der Korper ift mit fleinen Schuppen bedeckt. Rucken und Geiten find braun ins violette fpies lend, ber Bauch filberfarben. Die Bruftfloffen find violett und reichen bis an die zweite Rudenfloffe, und ihre Strahlen endigen fich, wie die der Bauchfloffen in 4 Spigen. Die Schwangfloffe ift braunlicht, wenig ausgefcnitten, und hat vierzweigige Strahlen. Die übrigen Floffen find weiß, und haben einfache und weiche Strah-Ien: nur die in der erften Ruckenfloffe find hart. Er wird 2 - 3 Pfund ichwer, bewohnt die Mord: und Offfee, und Kommt auch einzeln im mittellandifchen Meere vor. Bebort zu ben Raubfifden, fcwimmt vermittelft feiner grofen Bruffloffen fehr ichnell. Wird mit ber Grundichnur gefangen. Sat ein berbes Gleifch. Er ift auch unter bem Mamen Rnurrhahn befannt,

4) Der fliegende Seehahn. Le Dactyloptere pirapède. La Cepède III. p. 326. Pirapède. Bonnaterre 147. n. 12. pl. 61. fig. 239. Trigla volitans. Linn. Bloch aust. Fische VII. p. 115. tab. 351.

(Tab. 74. Fig. 104.)

Die Bruftfloffe ift fo lang wie der Rumpf. In der Riemenhaut find 7, in der fleinen Bruftfloffe 6, in der großen 20, in der Bauchfloffe i, in der Ufterfloffe 11, in der Schwangfloffe 12, und in der Ruckenfloffe 6, 8 Der turge, ins violette fpielende Ropf ftectt Strahlen. in einer vierecfigen fnochernen Gulle, die fich in 4 lange Stacheln endigt. Die Mundoffnung ift weit, die obere Rinnlade fieht vor der unteren etwas bervor, und beide find mit Eleinen Reihen mehrerer perlenformigen Bahne bewaffnet. Die Mugen haben einen ichwarzen Stern mit einem orangefarbenen Ringe. Um Ropfe find fleine erhas bene, runde Pundte. Der Rorper ift geftrect, rothlicht, ber Bauch flach, mit rautenformigen Schuppen befegt, Die Seitenschuppen find mit einer icharfen Linie der Lange nach Die Ruckenfloffen ftehn weit auseinander und verfeben. vor der erften find 2 lange Borften. Gammtliche Strah= Ien find weich und einfach, und nur die in der Schwangfloffe gabelformig. Die erfte Ruden = und die Ochwangfloffe find hellblau, die zweite Ruckenfloffe gelb, die Bruft. floffen olivenfarbig und alle blau gefleckt. Ihre Lange betragt 1 - 11 fuß. Gie bewohnen das mittellandifche, bie oft. und westindischen Meere, und werben vorzüglich baufig bei bem Borgeburge ber guten Soffnung angetrof fen. Ihre Nahrung besteht in Mufchein, Ochnecken und Rrebsen, die fie mit ihren perlenformigen Bahnen germals

men. Sie haben an ben Doraden und Wasservögeln heftige Feinde. Werden sie von erstern verfolgt: so erheben sie sich etwas über die Wasserstäche, sliegen so etwa einen Buchsenschuß weit, und begeben sich darauf wieder ins Wasser. Kaum gerettet auf diese Urt von den Nachsfellungen der Doraden, werden sie oft den Wasservögeln zur Beute. Ihr Fleisch ist hart und mager.

LXVIII. Das Schlangenfopf: Geschlecht. Ophicephalus. Bloch.

Der Ropf ift flach gebrückt, vorne rund, hinten in ein ne ftumpfe Spige ausgehend, mit ungleichförmigen Schups pen bedeckt, (somit Schlangenähnlich.) und von kleinen, runden Erhöhungen rauh. Die Schuppen am übrigen Körper glatt, und gestrahlt, gleichförmig. Der Körper ist gesstreckt. Rücken: und Ufterstoffe sind lang, und die am Schwanze rund. Bis daher sind nur 2 Urten, die aus Tranquebar kommen, bekannt.

1) Der punktirte Schlangenkopf. L'Ophicephale Karruwey. La Cepède III. p. 1552. Ophicephalus punctatus, Bloch audl. Fifche VII. p. 139. tab. 358.

(Tab. 75, Fig. 105. 106.)

Der Korper ift schwarz puncktirt. In der Riemenhaut find 5, in der Bruftflosse 16, in der Bauchflosse 6, in der Afterflosse 22, in der Schwanzstosse 14, und in der Ruktenslosse 31 Strahlen. Die Mundoffnung ist weit, die Kinnladen sind gleich lang mit kleinen spikigen Sahnen versehen. Der Gaumen ift rauh, die Zunge glatt, die

Lippenknochen sind fehr schmal, die Nafenlöcher einfach, röhrenförmig, dicht an den Augen. Die Augen klein, nahe an der Mundöffnung, ihr schwarzer Stern hat einen blauen Ring. Die Kiemenöffnung weit. Die Kiemenhaut liegt verborgen. Der Bauch ist kurz. Die Seitenlinie macht hinter der Brustflosse einen kleinen Ubsatz und lauft vom Rücken und Bauche gleich weit entfernt nach der Schwanzssosse. Die Brust und Bauchslossen sind kurz und abgerundet, sämmtliche Strahlen weich und vierzweis gig. Die Grundfarbe dieses Fisches ist schmutzig weiß, die vom Rücken und den Flossen schwarz. Seine Länge besträgt über einen Fuß. Er ist ein Bewohner der Gewässer an der malabarischen Küste.

* Unmerkung. Die zweite Urt ift der geftreifte Schlangenkopf. Ophicephalus striatus. Bloch VII. tab. 359. pag. 141. die sich durch die braunen Streifen, die man sowohl am Rumpfe, als an einigen Flossen wahrnimmt, unterscheidet. Die größten sollen über eine Elle lang und dicker, als ein Urm seyn. Er wird in Teichen im Schlamme gefunden, und ist esbar.

LXIX. Das Langettschwang : Geschlecht. Lonchurus. Bloch.

Die Schwangflosse langettförmig, bie Bauchflossen getrennt. Der Körper gestreckt, mit weichen und glatten Schuppen besetzt, und mit 8 Flossen versehen.

1) Der bärtige Langettschwang. La Lonchure dianème. La Cepède III. p. 414 Lonchurus barbatus. Bloch aust. Fische VII. pag. 144, tab. 360.

(Tab. 76, Fig. 107.)

2 kurze Bartfalern am Kinne. In der Riemenhaut 5, in der Bruftslesse 15, in der Baudistosse 6, in der Ufzterstoffe 9, in der Schwanzstosse 18 und in der Ruckenssosse 46 Strahlen. Der zusammengedrückte Kopf endigt sich nasenformig. Die Mundöffnung ist klein. Die Kinneladen von gleicher Länge, mit kleinen spisigen Zähnen der waffnet. Die Nasenlöcher doppelt. Die nahe am Scheistel stelstehenden Augen haben einen schwarzen Stern in eisnem blauen Ringe. Der vordere Riemendeckel hat am Rande verschiedene Eindrücke, welche ihm ein gezähneltes Ansehn geben. Die Seitenlinie lauft in der Nähe des Rückens und bildet in der Mitte einen flachen Bogen. Sämmtliche Strahlen sind weich und vielzweigig, nur die am Rücken sind ungetheilt. Eine braune Farbe überzieht fast den ganzen Körper. Er kommt aus Surinam.

V. Orbnung.

Bauchfloffer. Pisces Abdominales. Mit Bauchfloffen hinter ben Bruftfloffen.

LXX. Das Schmerlen: Geschlecht. Cobitis. Linn.

Der Ropf klein, langlicht, schuppenlos. Die Augen hoch am Kopfe sigend. Der Nacken flach. Die Riemens haut 3 — 6 ftrahlicht. Die Riemenbeckel einblättrig, unsten fest anschließend. Der gesteckte und gestreifte Körper fast gleichbreit, zum Theil walzenformig, schleimig, mit feinen, leicht abfallenden Schuppen. Der Rücken gerade mit einer Flosse. Die Seitenlinie kaum sichtbar.

1) Die Surinamische Schmerle. Der Bierauge. L'Anablèps Surinam. La Cepède V. p. 26. Le Gros-yeux. Bonnaterre 148. n. l. pl. 67. fig. 240. Cobitis Anableps. Linn. Anableps tetrophthalmus. Bloch ausl. Fissche VIII. 7. tab. 361.

(Tab. 78. Fig. 109. 110.)

Die Augen hoch hervorstehend, 2 Bartfafern am Munbe. In der Riemenhaut find 5, in der Bruftsoffe 22, in

ber Bauchfloffe 7, in ber Ufterfloffe 9, in ber Schwange floffe 19, und in der Ruckenfloffe 7 Strahlen. Der Ropf niedergebruckt, vorne abgestumpft, der obere Riefer langer als ber untere, und beibe nebft ber Bunge und bem Gaumen mit Eleinen Bahnen verfeben. Die Dafenlocher einfach und dicht am Munde befindlich. Die an diefem Fisch aus Berft merdwurdigen Mugen *) haben 2 burchfichtige Stellen ober einen doppelten Stern (baher er ben Ramen Brerauge hat). Der Korper ift oben jufammengebruckt, bintermarts malgenformig. Un ben Geiten fteben 5 nach ber Lange laufende ichwarzbraune Linien, die am Schwange fich vereinigen. Die Ruckenfloffe ift flein und in ber Rabe des Schwanzes. Gammtliche Strahlen find weich und vielzweigig, nur die erften find einfach. Muger ben Mugen find noch 3 besondere Umftande an biefem Rifche merdmur= big. **) Er bewohnt die Rluffe von Gurinam, ift 6-10 Boll lang, vermehrt fich ftarck, bringt lebendige Junge gur Welt und wird von ben bortigen Ginwohnern gefpeißt.

Unmerkung*). Bon Außen theilt eine schwarze Querbinde auf der Hornhaut das Auge in 2 ungleiche Sterne oder Pupillen. Inwendig theilt eine Berlangerung der Aberhaut (Tunica choroidea) und der den Kischen eigenen Silberhaut, (Tunica argentea) die Pupille von vorn und hinten in 2 Theile. Die obere Pupille als die größere hat einen schwärzlicheten Ring, in welchem die Silberhaut auf dieser Seite mit der Aberhaut überzogen ist. Die Linse steht hier der Hornhaut mit der kugelförmigen Oberstäche sehr nahe. Die untere kleinere Pupille hat einen silberfarbigen Ring, in welchem der obere Rand der verslängerten Silberhaut so wenig als der untere Kand derselben, mit der Aberhaut bedeckt ist. In dieser liegt die kleinere Oberstäche der Linse. Außerdem aber ist der Abstand dieser Pupille von der Hornhaut giößer, und daher die untere Kammer geräumiger und mis

mehr Feuchtigkeiten angefüllt als die obere. Die birne formige Linfe liegt in der Quere, und der fpigigere Theil derfelben mocht die Linfe des kleinen runden Sterns, die kugelrunde Oberfläche aber die Linfe des größern eprunden Sterns aus — f. Bloch a. a. D.

Unmerfung 100). Die weiblichen Rifche bringen ihre Jungen lebendig gur Belt; die Mutter ift ein dunns bautiger großer Gact, ber in 2 Gacte getheilt ju fenn icheint, moron ber eine etwas langer ale ber andere ift. In diefem Sache find eine Menge Eleiner Rifchthen enthalten, bavon ein jedes in einer beiondern bunnen und durchfichtigen Saut eingeschloffen ift. Es fist auf einer gelben runden Rugel oder Dotter. fig. 110. Rerner ift die Ufterfloffe bei bem Manncben anders gebildet als bei bem Beibchen. Bet legterm, find bie 9 Strahten, woraus fie guiammengefegt uit, leicht gu erfennen; bei erfterm aber find nur 3 gu feben und Die übrigen find mit einer Robre, Die ein Bundel aus= machen, in einer Saut gehüllt, mit Schuppen bebeckt und vom Korper abftebend. Fig. 109. Wenn man bie Saut von diefem Bundel forgraltig abloft: fo fommen bie darin veritect gemefenen 6 Etrablen und die eben ermahnte Rohre jum Borfcbein. In Diefe Rohre ers gieft fich fowohl ber Gaamen , als auch ber Sarn. Dies beweifet sowohl das Unschwellen der Gaamenblaschen, als ber Sarngange, wenn man Luft in bie Robre laft.

Wir kennen zwar noch einige Schuppensische, die les bendig gebahren, nemlich in Europa die Malmutter (Blennius viviparus. Linn.) und im Morgenlande den Augenwimper, allein bei diesen hat noch Niemand einen Milcher entdeckt. Natürlicherweise fällt einem jeden der Gedancke ein, ob bei unserm Fische eine ordentliche Begattung statt sinde, oder ob die Fortpflanzung durch die blosse Unnaherung der Zeugungstheile wie beim Rochen bewircht werde. Mit ist das erstere deswegen wahrscheinlich, weil die Männschen mit der erwähnten Röhre versehen sind. Bloch

† 2) Die gemeine Schmerle. Die Grundel. Gründling. Bart: Grundel. Le Cobite Loche. La Cepède V p. 8. Franche · Barbotte. Bonnaterre 148. n. 2 pl. 61. fig. 241. — Cobitis Barbatula. Linn. Bloch Fische Deutschl. I. p. 224 tab. 31. fig. 3. (I. p. 284. tab. 31. fig. 3.) v. Meidinger. Pisc. Austr. t. 18.

(Tab. 87. Fig. 111)

Der Ropf unbewaffnet, 6 Bartfafern am Munde. In ber Riemenhaut find 3, in der Bruftfloffe 10, in der Bauchs floffe 9, in der Ufterfloffe 8, in der Ochwangfloffe 17, und in der Rudenfloffe 9 Strahlen. Der vorn abichuffige Ropf endigt fich in eine ftumpfe Spife. Der Oberkiefer fieht vor dem untern hervor. Der Mund ift gahnlos, die Mundöffnung nebst dem Muge flein. Der Rorper rund, grau und weiß marmorirt, mit fleinen Schuppen bebeckt. Die gerade Seitenlinie lauft vom Ropfe zwischen bem Bauche und Ruden bis jur Schwangfloffe. Die Rloffen find grau, Ruden = und Schwangfloffe mit braunen punck= tirten Linien befegt. Sie wird nur 3 - 4 Boll lang, fommt baufig in fleinen mit einem fiesigten, fleinigten Grund vers febenen Bergbachen vor. Gie fteben außerhalb bem Maffer fogleich ab. Das garte Rleifch biefer Rifche übertrifft bas Rleifch aller übrigen in Unfehung bes feinen Befcmacks weit, besonders in den Monaten November bis Mai, und ift febr leicht zu verdauen. Ihre Mahrung befteht in Bura mern und Bafferinfecten, fie laichen im Darg und Upril, vermehren fich fehr ftard; werben in feinen Deten, mit ber Gende und ben Reufen gefangen, ber angenehme Ges fcmack diefer Fifche wird badurch noch mehr erhoht, wenn man fie fogleich als fie aus bem Baffer tommen, in Wein

ober Mild abfferben tagt. Man pflegt fie in Galzwaffer gu fochen, mit Citronenfaure ober Beineffig und Peterfilie, oter mit einer Butterbruhe ju recht ju machen, auch gu Da biefer Fifch fo allgemein gefchatt ift, verlohnt fiche mohl der Dube, in jenen Bachen, wo er vorkommt, eigene Grundelgruben angulegen, dagu werden Stellen gemabtt, bie einen fteinigen Grund haben und immer fri= iches Quellmaffer erhalten. Dieje Gruben muffen 3 Ruft tief, 6-8 guß in der Lange haben und halb fo breit fenn. Der Grund muß 3 - 4 Boll hoch mit Ries ausgea fullt und einigen großen Steinen verfeben merben, bamit er Gelegenheit jum Laichen habe. Dan thut mohl, mehs rere folder Gruben zugleich anzulegen, bavon bie eine zum Streichen, die andere jum Ginfegen ber Brut und die brite te für biejenigen, welche jur Ruche bestimmt find, ges braucht wird.

43) Die Steinschmerte. Der Steinpitger. Steinbeißer. Steingrundel. Le Cobite Taenia. La Cepède V. p. 8. La Loche. Bonnaterre 148. n. 3. pl. 61. fig. 242. Cobitis Taenia Linn. Bloch Fische Deutschl. I. p. 221. tab. 31 fig. 2. (I. 280. tab. 31. fig. 2.) v. Meidinger. Pisc. Austr. tab. 32.

Bu beiben Seiten bes Kopfs ohnweit ben Augen fiehen 2 gabelformige Stacheln. Um Munde fizen 6 Bartfafern. In ber Riemenhaut find 3, in ber Brufffosse 11, in ber Bauchstoffe 7, in ber Afterflosse 9, in der Schwanzstosse 17, in ber Rudenstoffe 10 Strahlen. Der Kopf ift vorn absichuffig, auf ben Seiten eben so wie der Korper zusammensgebrückt und mit braunen Linien geziert. Die Augen sind

Blein. Der Mund flein und gahnlos. Genich und Rucken find braun, und bie Grundfarbe ber Geiten blafggelb, auf welchen fich 4 Reihen brauner Flecke und Pundte von uns Die uber die Mitte des Ror= bestimmter Form befinden. pers weglaufende Seitenlinie ift faum fichtbar. Der gans ge Rorper ift mit einem Schleim überzogen, unter welchem Fleine feine Schuppen liegen. Bruft. Ufter , und Schwang. floffe find grau, die ubrigen gelb und die Ruckenfloffe mit 5 Reihen brauner Pundte geziert. Die Ochwangfloffe ift breit, rund und mit 4 Reihen Punckte befegt. Er erreicht Die Lange von 5 und Die Breite von I Boll Wird in Baden und Fluffen gefunden, wo er fich gewöhnlich unter ben Steinen aufhalt, hat ein gabes Leben, und giebt beim Ungreifen einen eben folden pfeifenden Laut von fich als ber Schlammpigger. Geine Rahrung besteht in Burmern . Wafferinfecten und der Brut anderer Fifche. Die Laich. geit fallt in Upril und Mai. Er hat ein mageres und gabes Rleifd, das nicht geachtet wird, dient andern Sifden, vorzüglich dem Bechte und Baarich, gur Dahrung.

4) Die Schlammschmerle. Der Schlammpigsger. Le Misgurne fossile. La Cepède V. p. 17. Le Misgurn. Bonnaterre 149. n. 4. pl. 61 fig. 243. Cobitis fossilis. Linn. Bloch Fische Deutschl. I. p. 216. tab. 31. fig. 1. (I. p. 275. tab. 31. fig. 1.)

(Tab. 78. Fig. 112.)

Um Munbe fiehen 10 Bartfafern, von welchen 6 an ber hervorfiehenden Obers und 4 an der Unterlippe find. In der Liemenhaut find 4, in der Bruftfoffe 11, in der Bauchs und Ufterfloffe 8, in der Schwanzfloffe 14, und in

ber Rudenfloffe 7 Strahlen. Der Ropf lauft flumpf gu. Die Mundoffnung ift langlicht. Jebe Kinnlade mit 12 Eleinen fpigigen Bahnen befegt, bavon ber 3te, 4te und 5te vor ben übrigen hervorftehen und oben mit einem Rnot= den verfehen find. Die Rafenlocher feben bicht an ben Mugen. Die Mugen haben einen fcmargen Stern in eis nem goldgelben Ringe. Backen und Riemenhaut find gelb mit bundelbraunen Rleden. Das Genice ift breit. ben ichwargen Korver laufen ber Lange nach gelbe und braune Streifen, die bin und ba geflect find. Der orane gefarbige Bauch ift mit fcwarzen Punckten befprengt. Die Bruft = Rucken : und Schwangfloffe find gelb und ichwarg geffect, und legtere ift abgerundet. Die Bauch = und Ufterfloffe find gelb, und jene fteht ber Ruckenfloffe beinabe aerade gegenüber. Der gange Korper ift in einem Schleim eingehult, unter welchem fleine taum mereliche Goupven liegen. Er erreicht eine Range von 10 - 12 Boll; Kommt in allen fugen Baffern vor, die einen fumpfigten ober moraftigen Grund haben; verbirgt fich im Minter. wie ber Mal, im Schlamm, aus dem er im Fruhjahr berporkommt, und feinen Laich an ben Pflangen abfegt. Geis ne Rahrung befteht in Burmern, Infecten, Rifdbrut Er hat ein febr gabes leben; fommt und fetter Erbe. bei einem bevorstehenden Gewitter vom Grunde in die Sobe, und ift febr unruhig. Er fann baber ftatt eines Wetterglafes bienen, wenn man ihn in ein mit Rluß. oder Regenwaffer, und ein wenig fetter Erde verfebenes Glas fest; wofelbft er allegeit 24 Stunden vor Gintritt eines Sturms ober Gewitters unruhig wird, bas Baffer trubt, und in bemfelben auf = und abwarts fteigt, ba er bingegen bei ftiller Bitterung mehrentheils ruhig auf ber Erbe liegt. Man kann einen folden Rifch beinahe Sahr

und Tage im Zimmer erhalten, wenn er nur im Sommer zweimal, und im Binter einmal in der Woche mit frisschem Basser und Erde versehen wird, im Binter muß ihm ein geheiztes Zimmer und zwar eine Stelle nahe and Fenster angewiesen werden. Sein von Geschmack modes richtes babei weiches und füßes Fleisch wird wenig geachetet. Er wird mit hahmen und Negen gefangen.

Unmerkung. Bloch behauptet, daß diesen Rifchen bie Schwimmblafe mangle. Schneider aber in Artedi Synops. Pisc. 3. fagt, daß fie knöchern, mit der dritten und vierten Rippe verwachsen, inwendig aber mit Sauten ausgekleidet sey.

LXXI. Das Masenfaserfisch : Geschlecht. Amia. Linn. ed. Gmel. p. 1352.

Der Kopf ist knochig, schuppenlos, rauh, mit Nathen burchzogen. Riefer und Gaumen sind mit spisigen, gesträngt stehenden Zähnen bewaffnet. Auf der Nase stehen 2 Fasern (Cirri). Die Kiemenhaut hat 12 Strahlen. Der Körper ist mit Schuppen besezt. Man keunt bisher nur eine emzige Urt.

1) Der fahle Masensasersisch. L'Amie chauve. La Cepède V. p. 43. La tête-nue. Bonnaterre 149 pl. 99. fig. 408. Amia calva. Linn.ed. Gmel.

(Tab. 79. Fig. 113)

Un ber Rehle stehen 2 schildförmige Knochen, welche von ber Mitte aus gestrahlt sind. Die Riemendeckel sind knochig, stumpf. In der Riemenhaut stehen 12, in der Ruckenflosse 42, in der Bruftsosse 15, in der Bauchstosse

7, in ber Afterflosse 10, und in der Schwanzsible 20 Strahs Ien. Der Körper ift rundlicht; die Seitenlinie gerade; die Schwanzstosse abgerundet mit einem schwarzen Fleck am obern Theil der Wurzel. Er bewohnt die sußen Wasser von Carolina, woselbst er wegen seines moderigen Geschmacks selten verspeißt wird.

* Unmerkung. Gronovs Gattung Amia. (Zoophyl. 80.) ift von diefer verschieden. Bonnaterre's Ubbildung ift nach einem exemplar aus dem Parifer Museum.

LXXII. Das Wels: Geschlecht. Silurus. Bloch, — Linné (mit Ausnahme mehrerer Arten.

Der große breite Kopf ift zusammengedrückt und ungesschuppt. Die Mundöffnung weit, die Lippen dick und nebst ben Kiefern feilenartig gezahnt. Die kurze Zunge ist dick und glatt. Die Augen sind klein. Die Kiemenhaut besteht aus 2-16 Strahlen. Der Körper ist gestreckt, zusammengedrückt, mit Schleim überzogen. Der erste Strahl in der Rücken- und Bruststoffe sind bei den meissen rückwärts gezahnt. Dieses Geschlecht enthält über 40 Urten.

a.) Ohne Bartfafern.

1) Der sieifbartige Wels. Der gehörnte Wels. L'Agénéiose armé. La Cepède V. p. 133. L'armé. Bonnaterre 151. n. 8. Silurus militaris. Linn. Bloch auss. Fische VIII. pag. 19. tab. 362.

(Tab. 80. Fig. 114,)

2men gerabe aufftebende Sorner mit harten gefrumms ten Spiken auf bem Ropfe. In ber Riemenhaut find 9, in der Bruftfloffe 16, in der Bauchfloffe 8, in der Ufters floffe 35, in der Schwangfloffe 24, und in ber Ruckenfloffe I, 0 Strahlen. Der große Ropf ift flach und dunn. Die Mundoffnung weit. Die Kinnladen gleich lang Die Dafenlocher einfach, rohrenformig, bicht an den Gornern befindlich. Die Mugen bicht am Munde, haben einen rothen enformigen Stern, der in einem fcmargen Ringe fieht. Der Ropf nebst bem übrigen Rorper werden von einer les berartigen, bunckelgrunen, an ben Geiten etwas lichtern Die Rudenfloffe fteht gang nabe am Saut umgeben. Ropfe, und ift mit einem langen bicken und fnochernen Stas del bewaffnet, an welchem die übrigen Strahlen befeftigt find, er felbit aber ift am Grunde mit einem Gelence, in ber Mitte und nach bem Ende ju mit fpitigen Biderhacken verfeben. Die Geitenlinie an ber Mitte bes Rorpers gefolangelt, mit vielen furgen Geitenrohren. Gammtliche Rloffen haben weiche und vielzweigige Strahlen. Schwanzfloffe ift mondformig. Geine Lange betragt 1 Ruf. Er gehort zu ben Raubfifchen, und halt fich in fumpfis gen Begenden ber Fluffe und Geeen in Uffen, und nach Bloch in Gurinam auf. Gein Rleifch ift gabe und mager.

2) Der ungehörnte Bels. L'Ageneiose desarme. La Cepède V. p. 133. Le Désarme. Bonnaterre p. 151. n. 9. Silurus inermis, Linn. Bloch ausl. Fische VIII. 22. tab. 363.

Der Kopf ohne Horner. In der Riemenhaut find 10, in der Bruftfosse 14, in der Bauchflosse 7, in der Ufter- fosse 40, in der Schwanzssoffe 26, und in der Ruckenflosse 7,

o Strahlen. Die Nasenlöcher sind röhrenförmig. Die Musgen haben einen schwarzen Stern mit einem blauen Ring. Der Bauch ist bick nud breit. Die Seitenlinie liegt dem Rücken näher als dem Bauche. Cammtliche Strahlen sind weich und bis auf den ersten vielzweigig. Die Grundfarbe bes Körpers ist grunlicht mit braunen verschiedenartigen Blecken unterbrochen. Die Rücken= Brust und Bauchssossen sind braun, die übrigen grau. Er bewohnt die Klusse von Surifiam.

b.) Mit vier Bartfafern.

3) Der Meer. Bels. Le Pimélode Bagre. La Cepède V. p 98. Le Bagre. Bounaterre 154. n 20. pl. 63. fig 253. Silurus Bagre. Linn. Bloch aust. Fifche VIII pag. 26. tab. 365. (Tab. 81. Pig. 115. 116.)

Der erste Strahl in der Rucken. und Bruftsoffe borgstenartig und sehr lang; auch in der Schwanzstosse siehe ein verlängerter Strahl. In der Riemenshaut liegen 6, in der Bruftsosse flage, in der Bauchslosse 8, in der Ufterslosse 24, in der Schwanzstosse 18, und in der Ruckenstosse flage 18, und in der Ruckenstosse flage Ropf ist vorn absgerundet und oberwärts mit einer länglichten nach hinten zu spiklaufenden Vertiefung versehen. Die Nasenlocher sind doppelt. Der Oberkiefer ist länger als der untere. Die 2 Bartfasern an den Mundwinckeln sind lang und flach, die 2 andern am Kinne sind kurz, rund und weiß. Die längslichten Augen haben einen schwarzen Stern in einem röthslichten Kinge. Die Riemenossnung ist weit. Der Kumpfzusammengedrückt. Der Bauch ist breit, silberfarbig, des gleichen die Seiten, bei welchen eine blaue Farbe durch-

schimmert. Der Rücken blau. Die Seitenlinie gerade und in ber Mitte bes Rumpfes. Die Flossen sind blaulicht, haben vielzweigige Strahlen, und nur die erffen sind einfach. Der an der Brustslosse ist breit, an beiden Seiten gezähnelt und am Grunde im Schlüsselbein eingefügt. Der am Rücken ist nur am außern Rande gezähnelt. Seine Länge beträgt 1 — 1½ Fuß. Er bewohnt die größern Flüsse von Brasilien und Nordamerika. Sein Fleisch wird zwar versspeißt, ist aber unschmackhaft.

c.) Mit feche Bartfafern.

4) Der gemeine Bels. Le Silure Glanis, La Cepède V. p. 59. Le Mal. Bonnaterre 150. n. 2. pl. 61. fig. 244. Silurus Glanis. Linu. Bloch Fische Deutschl. I. p. 242. tab. 34. (I. p. 309. tab. 34.) v. Meidinger. Pisc. Aust. tab. 9.

Nur eine Rückenflosse und sechs Bartfasern am Munde, bavon die an der Oberlippe die längsten sind. In der Riemenhaut sind 16, in der Brustflosse 18, in der Bauchsflosse 13, in der Usterflosse 90, in der Schwanzssosse 17, und in der Rückenflosse 5 Strahlen. Der Kopf ist schauselbörmig, platt gedrückt, schwarzgrün. Die Mundöffnung sehr groß. Die bogenförmigen Kinnladen, wovon die untere etwas hervorsteht, sind mit einer Menge kleiner Zähne beset. Im Rachen sind 4 hervorstehende mit kleinen gekrümmten Zähnen besetzte Knochen. Un der Unterlippe steht zu jeder Seite eine länglichte glatte Vertiefung. Die runz den Nasenlöcher stehen zwischen den beiden längsten Bart, fasern, und hinter denselben die kleinen Augen mit einem schwarzen Stern in einem weißen Ringe. Der Rücken ist rund und von grünschwarzer Farbe, der dicke und lange

Rorper ift mit ungleichformigen ichwarglichten Rlecken bes fest. Der Bauch ift furg, breit, weißgelb. Die Bruftfloffen find am Grunde und Ende blauticht und in der Mitte gelb, ihr erfter Strahl ift farct, fnochern und nach innen gegabnett. Rucken : und Bauchfloffe find am Gruns De gelb, an ben Spigen blaulicht. Die lange Ufrerfloffe und die runde Schwangfloffe find am Grunde graugelb mit violetter Ginfaffung. Er ift nebft bem Saufen ber größte Bifch der fußen Waffer, fo wie er auch unter allen ben größten Ropf und weitesten Rachen bat. Er erreicht eine Lange von 9 - 12 guß und ein Gewicht von 300 Pfund. Sie bewohnen die größern Fluffe von Europa, die Donau - und im Orient ben Dil, feltener bie Offfee. Beboren gu ben febr tragen Raubfifchen, halten fich gewöhnlich paarmeife beifammen. Im Fruhjahre tommen fie gur Laich. zeit des Machts an die Ufer, um Rahrung ju fuchen, und tehren vor Tages Unbruch wieder in ihre Sohlen gurud. Gie fcwimmen febr langfam, und fommen nur bei Gewitterluft aus dem Baffer hervor, haben ein febr gabes Leben. Gie merben größtentheils mit ber Ungel, bem Speer, und nur felten; ba fie in Lochern liegen, mit bem Dete gefangen. Das Rleifch ift fett, weiß und fuglicht, wird gesotten, gebraten und marinirt. 3hr diches Rell wird mit ber Fetthaut an der Donau an der Luft getrock. net, und als Gped benugt.

5) Der elektrische Bels. Le Malaptérure électrique. La Cepède V. p. 91. Le Trembleur. Bonnaterre 156. n. 26. pl. 62. fig. 245. Silurus electricus. Linn. ed. Gmel. p. 1354. Broussonet. Mem. de l'Acad. Roy. de Paris, 1782. Rozier. observ. sur la Physique, 1785,

Gine ftrablentofe braune, fdmarggeflechte Tettfloffe auf bem Ruden. 6 Bartfafern, wovon die Oberlippe mit 2. und bagwischen mit 4 Schwielen, die untere hingegen mit 4 Bartfafern, von denen die beiden auferften am langften find, verfeben. In Der Riemenhant find 6, in bei Brufts floffe 9, in der Bauchfloffe 6, in der Ufte:floffe 12, und in der Schwangfloffe 18 Strahlen. Der maßig griße Ropf ift niedergebruckt. Die mit ber gemeinschaftlichen Saut bebeckten Hugen haben einen gelben Stern. Die Mafen= locher fleben boppeit. Die Riefern find mit fpigigen Eleis nen gebrangt ftehenden Bahnen bewaffnet. Die Geitenlis nie etwas erhaben. Der graulichte Korper ift gegen bent Schwang hin ichwarzlicht geflectt. Die braune ichwargefecte Schwangfloffe hat einen zugerundeten rothen Rand. Die Brufffoffen fteben weit auseinander , find roth , und haben wenig ichwarze Rleden; die Bauchfloffen roth und ungefleckt; die Ufterfloffe roth und ichwarz geflecht. Geis ne Lange beträgt über 2 Sug. Er bewohnt die Fluffe Arabiens und Egyptens. Sat eine ahnliche wiewohl gemingere elektrische Eigenschaft als ber Bitterrochen und ber eleftrifde Rielbaud. In Egypten wird er ges fotten und verspeißet.

6) Der langbärtige Wels. Der Langbart. Le Sheilan. Bonnaterre 153. n. 17. pl. 63. fig. 251. Silurus Clarias. Linn. Bloch Fis sche Deutschl. I. 247. tab. 35. fig. 1. 2. (316. tab. 35. fig. 1. 2.)

(Tab. 82. Fig. 117.)

Mit 6 Bartfafern, von welchen die 2 oberen langer als der Korper find. In der Riemenhaut find 6, in der

Brufffoffe 11, in der Bauchfloffe 7, in berUfterfioffe 11, in der Schwangfloffe 18, und in der Ruckenfloffe 8 Strab-Ien. Der vornen breite Ropf hat eine große Mundoff= nung. Die obere Rinnlade fteht etwas herver, und beide find nebft dem Gaumen mit fleinen fpigigen Bahnen befest. Die langlicht : runden Mugen haben einen ichwargen Stern in einem golbenen Ringe. Der Riemenbedel bes fteht aus einem Blattchen. Der Rucken ift bis an die Rudenfloffe icharf, nebft bem breiten Genice mit einem fnochernen Schilde bedeckt, und mit 2 Rloffen verfeben. Die Geiten find gusammengebruckt; ber Bauch ift furg, dick und breit. Die ohnweit dem Genicke anfangende Geis tenlinie ift in ber Mitte etwas unterwarts gebogen, und endigt fich in ber Mitte der Schwangsioffe. Gammtliche Rloffen nebit bem Rücken und ben Geiten find von grauichmarger und ber Bauch von grauweißer Farbe. Der erfte Strabl in ben fleinen Bruftfloffen ift fnochern und auf beiden Geiten fageformig. Huch ift bei mehreren ber erfte Strahl in der Bauchfloffe gegabnelt. Die Ufter: und Rettfloffe fteben einander gegenüber, und haben einen mond= formigen Musschnitt. Die Schwangfloffe endigt fich in 2 lange ungleiche Spigen. Un ber großen Ruckenfloffe ift ber zweite Strahl auf beiben Seiten gegahnelt. Er er= reicht die Lange von 12 - 15, und die Breite von 3 - 4 Boll, und bewohnt bie Rluffe von Gurinam und Brafilien, wird auch im Mil angetroffen. Dach Saffelquift foll ber Roch auf einem ichwedischen Rauffartheischiffe an ber Bunde vom Stachel ber Bruftfloffe Diefes Rifches geftorben fenn. Sedoch ift zu vermuthen, daß andere zufällige Urfachen hiebei Untheil gehabt haben.

7) Der die bauchige Bels. Der Platbauch. Le Pimélode Ascite. La Cepède V. p. 102. L'Ascite. Bonnaterre 154. n. 21. pl. 63 fig. 254. Silurus Ascita. Linn. Bloch Fische Deutschl. l. 249. tab 35. fig. 3 — 7. (I. p. 318. tab. 35. fig. 3 — 7.)

(Tab. 82. Fig. 118. 119. 120. 121. 122.)

6 Bartfafern am Munde, wovon 2 an der Oberlippe und 4 am Rinne fteben. 18 Strahlen in der Ufterfloffe. In ber Bruffloffe find 13, in ber Bauchfloffe 6, in ber Schwanzfloffe 18, und in ber Ruckenfloffe 9 Strablen. Der etwas erhabene fleine Ropf ift flumpf. Die doppele ten Rafenlocher figen gang vorne. In den Bruftfloffen ift ber erfte Strahl fpitig. Die Bauchfloffen find fleiner als bie Ufterfloffe. Die Schwangfloffe ift gabelformig und von ber Rudenfloffe ber erfte Strahl unterwarts hart und oben weich. Der Ritter von Linne giebt die Lange biefes Fifches zu ein paar Bollen an. Bloch bingegen vermus thet aus ber felbit beobachteten Große ber Eper, baf ber Rifch eine betrachtlichere Große haben muffe. Er findet fich in den indianischen Gemaffern, und ift besonders burch Die Urt, wie er die Jungen gebiert, merckwurdig, nach welcher er zwischen ben lebendig gebahrenden und eperlegenden Thieren das Mittel halt. Geine Eper fig. 120. 121, 122, treiben den Bauch auf, daß beffen Saut alls mablig dunne wird, und aufplagt, wo bas von dem Epera ftock abgeriffene En vor die Offnung tritt. Diefe Eper bestehen aus einer dunnen Saut und bem Detter, gwifchen welchen ber Embryo liegt, welcher durch Gefage aus feis nem Nabel mit ihm gufammenhangt. Rach feiner weitern Musbildung gerreißt der Embryo die Saut des Detters,

und gwar beim Ropfe, bleibt vermittelft bes Dotters fo lange an der Mutter hangen, bis folder verzehrt ift, wo er alsbann bunne genug geworden, um burch bie Bauchoffs nung fommen zu fonnen. Raum ift diefer fort, folgt ibm fealeich ein anderes En vor die Offnung - und wenn bie befruchteten Jungen alle ausgeschloffen find, vernarbt fich der Bauch wieder. *)

*) Unmerkung. Mus diefer fonderbaren Fortpflans jungeart erhellet, daß diefer Bijch nicht ju ben leben= big gebahrenden gerechnet werden tonne, weil ber Ems brno nicht vermittelft der Rabelfdnur und des Mutter= Buchens feine Dahrung aus ben Gaften ber Mutter bekommt, fondern aus dem Dotter, weil die Ents wicklung beffelben nicht wie bei jenen innerhalb der Mutter, fondern außer dem Leibe vor fid gehet, und weil der junge Fisch nicht wie andere junge Thiere vollkommen (Foetus) fondern unvollkommen (Embryo) entwickelt jur Welt fommt. Bu den Enerles genden aber kann er auch nicht gerechnet werden, weil er nicht wie diese, die Ener alsdann von fich giebt, wenn fie ihre gehörige Reife erhalten haben, und weil ber Embryo nicht im En, fondern außerhalb deffelben entwickelt wird. Sier fehlet dem En fowohl das Beife (albumen) als auch die außere Bulle, worinn der garte Embryo die ju feiner Entwickelung nothige Bewegung, ohne Rachtheil feines beinahe schleimigen Korpers, verrichten fann. Es hat daber die Matur Diefe zu feiner Entwickelung unentbehrlichen Theile auf eine andere Urt zu erfegen gewußt; benn baburch, daß ber Bauch aufreißt, und ber Embryo vor die Offnung zu liegen kommt, kann er fich in dem ihn umgebenden Waffer eben fo gut, als jene in der mafferigten Reuch. tigfeit des Enes ohne Machtheil bewegen. Es ift indeffen diefer Fifch nicht ber einzige, welcher auf eine von der gewöhnlichen fo abweichende Urt fich fortpflangt: denn fo haben unfere euroväische Seenabeln (Syngnatus) hinter dem Nabelloch außerlich einen Cact, der, nachdem die jungen Thiere ihre gehörige

Reife bekommen, gerreifit, und fich nachher wieder vernarbt. Bloch a. a. D.

d.) Mit acht Bartfafern.

8) Der Frosch. Wels. Le Macroptéronote Grenouiller. La Cepède V. p. 85. Le Grenouiller. Bonnaterre 151. n. 6. Silurus Batrachus. Linn. Bloch aust. Fische VIII. 44, tab. 370. fig. 1.

Die Ruden - und Ufterfloffe lang. In ber Riemenhaut find 7, in der Bruffloffe I, in der Bauchfloffe 6, in der Ufterfloffe 45, in der Schwanzfloffe 16, und in ber Rückenfloffe 67 Strahlen. Der flache vorne abgestumpfte Ropf ift auf dem Wirbel mit 2 Bertiefungen verfeben, wovon die vordere langlicht und die hintere rund ift. Die Lippen find Der Oberkiefer langer als ber untere, und beibe Dict. Rinnladen nebft bem Gaumen find gleich einer Feile rauh. Die 8 Bartfafern fteben nahe am Binchel paarmeife bei= fammen und die an der Oberlippe find die bickften. Die Masenlöcher sind rohrenformig und fteben bicht an der Lippe. Die fleinen Mugen haben einen blauen Stern in einem weißen Ringe. Die Riemenbeckel find einfach. Der Rumpf ift gusammengebrudt, ber Bauch breit und ber Ruden abgerundet. Die Seitenlinie liegt in der Mitte. Der erfte Strahl in ber an ber Riemenöffnung figenben Bruftfloffe ift fteif und gezahnelt, die übrigen Strahlen find weich, furz und nur an ben Spigen ein wenig getheilt. Der gange Sifch ift mit einer braunen garbe überzogen. Er bewohnt bie fügen Baffer von Tranquebar, wo er una ter bem Mamen Toeli bekannt ift.

LXXIII. Das Plattleiber: Geschlecht. Platystacus. Bloch.

Der Leib furz und platt, der Schwanz lang und zusams mengedruckt. Der Korf abaestumpft Der Körper schups penles. Die obere Kinnlade vor der untern hervorstehend. Der Mund, welcher sich unterwärts öffnet, ist mit Bartsfasern besetzt. Der Rücken hat nur eine Flosse, und der erste Strahl in der Brustslosse ist steif, starck, gezähnelt, und macht mit dem Schlusselbeine ein Gelenck. Sie maschen den Ubergang von den Welsen zu den harnische fischen, (Loricaria). Es sind davon 4 Urten bekannt.

1) Der Teilerträger. Der rauhe Wels. L'Asprède. Bonnaterre pl. 62. fig. 246. Platystacus cotylephorus. Bloch ausl. Fische VIII. 54. tab. 372.

(Tab. 83. Fig. 123. 124)

G Bartfasern am Munde, und tellerartige Saugewarsten am Bauche. Von erstern stehen 2 breite am Ende der Oberlippe und 4 schmale paarweise am Kinne. Einige der Bauchwarzen sigen ganz flach auf der Haut, andere auf kurzen oder längern Stielen. Fig. 124. In der Riesmenhaut sind 6, in der Bruftsosse z, in der Bauchslosse 6, in der Afterslosse 56, in der Schwanzssosse 9, und in der Rückenslosse 5 Strahlen. Der ganz flache Kopf ist knöschern mit einer dunnen Haut überzogen und so wie der Körsper schuppenlos. Der vordere Theil des Kopfes hat in der Mitte eine länglichte Vertiefung und hinter derselben geht eine länglichte Vertiefung bis in die Rückenslosse. Der Kopf und der ganze übrige Körper ist oben mit kleinen Wärzschen besetzt, die an den Seiten des Schwanzes der

Lange nach in 4 Reihen fiehen. Born am Gaumen ift eis ne jottige Saut, welche mit ber Unterlippe die Mundoffe nung verichtieft. Die ftarde Oberlippe enbigt fich an ben Geiten in eine Bartfafer. Die Rafenlocher, von benen bie porbern rohrenformig find, boppelt und hintereinander fies bend. Die fleinen mit ber gemeinschaftlichen Saut bebeck. ten Augen haben einen weißen Stern in einem ichwargen Ringe. Der Rumpf ift turg. Die Seitenlinie liegt in ber Mitte, und ift mit Margen befegt. Der lange Schwang ift an ben Seiten gusammengedruckt, oben icharf und uns ten rundlicht. Die Strablen in der langen Ufterfloffe find einfach, bie in ber Ruckenfloffe bis auf ben erften einmal, und die in ben übrigen Floffen zweimal getheilt. Der erfte Strahl in der Bauchfloffe ift breit, an beiben Geiten ge= jact, am Grunde mit einem Gelencke verfehen und langer als die übrigen Strahlen. Gine braune Farbe übergieht fast ben gangen Sifch. Er ift ein Bewohner der oftinbischen Baffer.

** Anmerkung. Der Ritter von Linné hat biesen Fisch nebst bem Glattleibe Platystacus laevis. Bloch VIII. p. 58. welcher statt 6, 8 Bartsas sern am Munde und eine lange Usterstoffe hat, unter Silurus Aspredo beschrieben, auch sind beide unster dem Namen des rauhen Wels, L'Aspredo der Franzosen, bekannt.

LXXIV. Das Plattfopf: Geschlecht. Plattycephalus. Bloch.

Der Korper plattgebruckt. Die Bauchfloffen fehr weit auseinander, weit hinter ben Bruftfloffen. Kopf und Rumpf find mit Eleinen harten Schuppen bebeckt. Bievon find 2 Urten bekannt. 1) Der Schaufelplattkorf. Le Callionyme indien. Bonnaterre. Callionymus indicus. Linn. Platycephalus spathula. Bloch ausl Fische IX. 97. t. 424.

(Tab. 84. Fig. 125. 126.)

Der schaufelförmige Ropf ist abgerundet. Die Seitens Linie ohne Stackeln. In der Riemenhaut sind 7, in der Bruftsosse 20, in der Bauchsosse 2, in der Afterslosse 13, in der Auckenstosse 3, 13 Strahlen. Er hat kieine harte und gezähnelte Schuppen, einen zweispitzigen Stackel am vordern und einen einfachen am hintern Riemendeckel. Die Riemenöffnung ist weit. Uuf jeder Seite des Gaumens einen Hervorstehenden Unterskiefer. Einfache Nasenlächer. Länglichte auf der Oberfläche tes Kopfs sigende Augen und nach der Länge laufende schmale Falten. Er bewohnt die Wasser von Tranquedar.

* Unmerkung Die zweite Urt: den rauhen Plattkopf (Platycephalus scaber) hat Bloch ausl. Fische II. 159. tab. 180. beschrieben. Es ist der Cottus scaber. Linn. Le Raboteux. Bonnaterre 67. n. 6. dessen langlichter Korf mit 4 rückwärts gekehrter Stacheln besegt, dessen Seitenlinie erhaben und rückwärts gestachelt, und dessen Länge 4—5 Zoll ist. Er bewohnt die indischen Gewässer.

LXXV. Das Stachelrücken: Geschlecht. Notocanthus. Bloch.

Rurze aus der Saut kaum hervorragende Stacheln am Mucken. Der Korper ist schmal und burchaus mit sehr Bleinen-weichen Schuppen besett,

1) Der Nasen = Stachelruden. Le Notacanthe Nez. La Cepède V. p. 292. Notocanthus Nasus. Bloch aud. Fische IX. p. 113. tab. 431,

(Tab. 85. Fig. 127.)

Der Kopf enbigt fich in eine nasenformige ftumpfe Gpis je. In der Riemenhaut find 8, in der Brufffeffe 16, in ber Baudfloffe 20, in der Ufter = und Schwangfloffe 147, und in der Rudenfloffe 18 Strahlen. Die obere Rinnlade ift langer als die untere, beide find rafpelformig bewaffnet und mit gezachten Lippenknochen verfeben. Die Mundoff: ift Elein. Der schwarze Mugenffern in einem filberfarbigen Ringe. Die Mafenlocher boppelt. Die Riemenbeckel glatt und die Riemenöffnung weit. Statt einer Ruckenfloffe bat er 10 furze ftarcfe nach hinten zu gebogene Stacheln, ba= von ein jeder mit einer gemeinschaftlichen Saut, wie mit einer Scheide, überzogen ift. Die Geitenlinie lauft nahe am Muden hin. Die Ufterfloffe ift mit ber Schwangfloffe verwachsen, jene hat 13 furze Stacheln. Die Bauchfloffe hat zwei turge Stacheln. Der Korper ift grau ins Gilber fpielend und am Ruden braun gefledt. Geine Lange bes tragt 11 - 21 guf. Er fommt in Offindien vor, wo er aus dem Meer in die Fluffe ftreicht. Gein Fleisch foll febr Schmackhaft fenn.

LXXVI. Das Felsenfisch: Geschlecht. Teuthis. Linn.

Der Ropf ift vorn etwas abgestumpft. Die Riemens haut hat 5 Strahlen. In beiden Rinnladen fieht eine einszelne Reihe gleichlanger, spigiger, nahe beisammenliegender

Bahne. Der Korver ift enrund langetformig, jufammens gedruckt und mit Schuppen bedeckt.

1) Der gestachelte Relsensisch. L'Acanthure Theuthis. La Cepède IV. p. 548. Le Papou. Bonnaterre 156. n. 1. pl. 64, fig. 358. Teuthis Hepatus. Linn. Seba Mus. III. tab. 33. fig. 4. Catesby Carol. II. 10. tab. 1. fig. 1. Gronov. Zooph. 353.

Bu beiben Seiten des Schwanzes fieht ein flarder bes weglicher, spisiger, zurückliegender Stachel, den der Fisch aufrichten und wieder in eine Furehe niederlegen kann. In der Rückenflosse sind 24, in der Brufflosse 16, in der Bauchsstoffe 5, und in der Ufterflosse 26 Strahlen. Der Körper ist blaulichtbraun, der Rücken schwarz, der Schwanz weißelicht und schwarz marmorirt. Die Flossen sind hochblau. Die Seitenlinie kaum sichtbar. Er bewohnt die Gewässer von Carolina und Amboina.

* Unmerkung. Die Seba und Catesbyschen Abbils dungen scheinen 2 verschiedene Fische vorzustellen, da sie weder im Bau noch Farbe einander ähnlich sind. Gronov in seinem Zoophylacium stellet dieselben zwar auch als einersei Urten zusammen auf, und giebt die Sebaische Ubbildung für die beste aus. Es scheint sogar, daß Seba, Cates by und Gronov, jeder eine andere Urt vor sich gehabt habe. Denn die Flossen, Strahlen und Farbe derselben sollen also beschafen seyn:

Nach Gronov: in der Russelflosse 9 Stacheln und 25 Strablen, in der Brusselflosse 16 Strablen, in der Brusselflosse 16 Strablen, in der Ustenflosse 3 Stacheln und 26 Strahlen. Die Schwanzsselflosse mendförmig ausgeschnitten. Die Farbe bräunslicht. — Nach Seba: in der Russensselflosse 8 Stacheln und 20 Strahlen, in der Brussflosse undeutlich, in der

Bauchflosse 2 Stacheln und 2 Strahlen, in der Afteraflosse 3 Stacheln 19 Strahlen. Die Schwanzstoffe gerade abgeschnitten. Die Farbe grauschwarz, weingelb, schwarz mit gelb gemischt. — Nach Catesby: in der Rückenslosse 26 Strahlen. Die Bruftsossen undeutslich, und zu tief sigend, die Bauchflosse schlet, in der Afterslosse 22 Strahlen, die Schwanzstosse mondförmig ausgeschnitten. Die Farbe helblau Die beweglichen Stacheln an beiden Seiten des Schwanzes sind an der Sebaischen Zeichnung nach dem Kopfe zu und an der Cates by schen nach dem Schwanze zu gerichtet.

LXXVII. Das harnischfisch: Geschlecht. Loricaria. Linn.

Der glatte Kopf ift niedergedruckt, und oberwarts in eis nen Knochen gehult. Die knorplichten Kinnladen sind ausgerhalb von einer breiten Haut umgeben. Der Mund steht unterwarts, oder auch vorwarts. Die Kiemendeckel sind einblättrig. Die Kiemenhaut hat 4 Strahlen. Der Korsper ist mit einem Panzer bedeckt. Hievon kennt man 5 Arten.

- a.) Mit unterwarts fehendem Munde.
- 1) Der runzelmaulige Harnischfisch. L'Hypostome Guacari. La Cepède V. p. 145. Le Guacari. Bonnaterre 158. n. 2. pl. 65. fig. 260. Loricaria Plecostomus. Linn. Bloch ausl. Fische VIII. 69. tab. 374.

(Tab. 86. Fig. 128.)

Um Ruden fteben 2 Flossen. In der Riemenhaut find 4, in der Bruftfloffe 3, in der Bauchflosse 3, in der Ufterflosse 5, in der Schwanzflosse 16, in der Rudenflosse 3, & Strahl. Der flache Kopf ist oberwärts knöchen, abschüffig,

rauh, unterwarts breit, gerade, glatt und weich. Die Mundoffnung feht in die Quere, ift flein. Die Rinnlaben find mit einer Reihe borftenartiger Bahne bewaffnet. Die untere Lippe ift warzig und an jeder Geite mit einer Bartfafer verfeben. Die Mafentocher find einfach. Hugen haben einen ichwargen Stern in einem grunlichten Die rauhen Schilde find in der Mitte gefielt. Auf jeder Geite liegen 4 Meihen folder Schilde. Die Bloffen find lang, ihre Strahlen rauh und vierzweigig. Der erffe Strahl in ber Rucken = und Brufifloffe ift farc, gerahnelt und mit einem Gelencke verfeben. Die außern Strablen ber Schwangfloffe find lang, bei einigen find die oberen, bei andern bie unteren am langften. Der Rorper ift orangefarben, ber Bauch weißlicht. Die Floffen von ber Farbe des Rorpers bis auf die zweite Ruckenfloffe, die an ihrem hautigen Theile fdmarg ift. Dan bemerct uber= all bald größere bald fleinere runde Flecken. Er bewohnt bie Gewäffer von Gudamerita, vorzüglich Brafilien, wird fomohl gefocht als auch gebraten verfpeißt, nachdem ihm porber bie harte Schale ift meggenommen worden,

- b.) Mit vorwärts fiehendem Munde. Cataphractus. Bloch.
- 2) Der gerippte Harnischsisch. Le Doras cote. La Cepède V. p. 117. Le Silure cote. Bonnaterre 155. n. 22 pl. 64. fig. 253. Silurus costatus. Linn, Cataphractus costatus. Bloch auss. Fische VIII. 32, t. 376. (Loricaria costata)

Bu jeder Seite fieht eine Reihe Schilde. Die Schwang, fiesse ift mondförmig. In der Kiemenhaut sind 5, in der Brufflosse 7, in der Ufcerflosse 12,

in ber Schwangfloffe 21, und in der Ruckenfloffe & Strah. Die 2 an der Oberlippe befindlichen Bartfafern find langer, und die 4 am Rinne furger als der Ropf. Die Mugen haben einen ichwargen Stern in einem gelben Ringe. Jede Geite ift mit 34 fcmalen Schilden bedeckt, wovon ein jedes Schild mit einem nach hinten zu gefrumm. ten Sacken verfeben ift. Un ber Ruden = und ber Bruft= floffe bildet ber erfte Strabl einen langen etwas gefrummten, und an beiden Randern tief gegahnelten Anoden mit bem Unterfchiede, bag die Bahne an bem Ruckenftachel auf bei= den Seiten nach oben, bei den an der Brufifloffe bingegen an ber einen nach ber Spite und an ber andern nach bem Grunde gerichtet find. Er hat einen icharfen Rucken, eis nen breiten und weichen Bauch, und gufammengebrückte Seiten, legtere find braun, der Ropf und die Floffen violett. Er bewohnt die offindischen und fublichamerikanis ichen Gewäffer, und hat ein unschmackhaftes Rleifch.

LXXVIII. Das Salme Gefchlecht. Salmo.

Der glatte schuppenlose Kopf ist an den Seiten zusams mengedrückt, der Mund groß und in diesem Falle mit gros fen spigigen, oder klein und aledenn mit kleinen oder doch nur kurzen Zähnen besezt. Die Kiemendeckel sind dreiblättz rig, und die Kiemenhaut 4 — 12 strahlicht. Der länglicht gestreckte Körper ist mit rundlichten, sein gestreisten Schuppen besezt. Der runde Rücken macht mit dem Kopfe und Schwanze beinahe eine gerade Linie. Die Seitenlinie, welche dem Rücken näher als dem Bauche ist, lauft in einer fast geraden Richtung bis zum Schwanze hin. Die Seiten sind nur wenig zusamengedrückt. Die hintere Rückens

floffe ift eine Fettfloffe und die Bauchfloffen find vielfirah. Davon find über fechzig Urten bekannt, welche zu ihrer leichtern Übersicht füglich in folgende 4 Ubtheilungen gebracht werden:

- A. Forellen: Salme. Forellen: Mit geflectem Rorper. Truttae.
- † 1) Der gemeine Salm. Der gemeine Lachs. Le Saumon & Le Becard. Bonnaterre 158. n. 1. pl. 65. fig 261. — pl. 65. fig. 262. La Cepède V. p. 159. Salmo Salar. Linn. Bloch Fische Deutschl. I. p. 128. t. 20. — III. 146. t. 98. (I. 162 t. 20) (Ein weiblicher Fisch). III. 185. t. 98. (Ein männlicher Fisch. Der Hackenlachs).

Der Oberkiefer ift etwas hervorstehend. In ber Ufter= floffe find 13 Strahlen. Der Unterfiefer lauft bei bem aus. gewachsenen mannlichen Rifche (bem Sadenlachfe) in einen ffumpfen Sachen aus, welcher in eine Bertiefung bes Oberfiefers einpaft. In ber Riemenhaut find 12, in ber Bruftfloffe 14, in der Bauchfloffe 10, in der Ochwangfloffe 21, und in der Ruckenfloffe 14 Strahlen. Der Ropf ift feilformig und verhaltnigmäßig gegen bem großen Rorver flein. Die Rinnlaben, die beiben Geiten bes Baumens, bes Schlundes und die Bunge find mit Bahnen verfeben. Die fleinen Hugen haben einen fcwargen Stern in einem filberfarbigen Ringe. Die beiden Hugenwinckel find gelb. Der Ruden ift fdmarg. Die Geiten find uber ber Linie blaulicht, urd unter berfelben filberfarbig und gu Beiten mit grauen Flecken befegt. Bauch und Rehle haben eine gelbrorblichte, die Riemenhaut eine gelbe und die Bruftfloffe nach bem Rande bin eine blaulichte Karbe. Bauch = und Ufterfloffe find gelb, und über erfterer fieht eine Mittelfloffe.

Die halbmondformige Schwangfloffe hat eine blaue, die Rettfleffe eine ichwarze, und die geflecte Rudenfloffe eine graue Farbe. Die fcmarge Geitenlinie lauft gerade nach bem Ochwange bin. Im 4ten bis 6ten Jahre wiegt er 9 - 12 Pfund, bei weiterm Mudwachfen aber 40 - 80 Pfund, und erreicht eine Lange von 5 - 6 Ruf. re Nahrung befteht in fleinen Fifchen, Bafferinfedten und Burmern. Er findet fich vorzuglich in bem nordlichen Ocean, aus dem er in bamit verbundene Strome und Fluffe um zu laichen fommt, welches in den fublichen Gegenden im Mai, in den nordlichen aber im Juli gefchieht; boch halt er fich auch zuweilen bas gange Jahr hindurch in ben Rluffen auf. Gewöhnlich ftreicht er mit ben boben Kluthen in die Fluffe, baber nennen auch die Fifcher Diefen Mind, von dem diefe Fluthen herruhren, den Galm : oder Lade Wind. Der Bug geht in Saufen vor fich, ben meh= rentheils ein Rogner anführt, auf welchen in einiger Ents fernung 2 einen Winchel bilbenbe Reihen folgen , in benen Die Beibden voran, die größern Mannchen hintenber, und enblich die fleinern fommen. Bei beiterm Wetter fcmima men fie mitten im Strome und nabe an der Dberflache, bei fturmifcher Bitterung bingegen in der Liefe. Gie fegen über Bafferfalle hinmeg, indem fie ben Schwang in Mund nehmen, und ben Korper wieder gurudichnellen; indem fie den Schwang wieder fahren laffen, wobei fie fo heftig vom Baffer abprellen, daß fie im Sprunge 5 - 20 guß Sobe erreichen. Ift einer über einen Bafferfall hinuber, fo folgen bie andern nach, ift aber die Sohe ju groß, fo febrt er um. Wenn er bei feinen Bugen rubt, fo ftellt er fich mit bem Schwange gegen einen Stein, und richtet ben Ropf gegen ben Strom. Diefer vorzuglich geschate Rifch ift im Frubjahre, fo wie er aus bem Meer in die Fluffe und

porzuglich auch in ben Rhein fommt, am fetteffen. hat ein angenehm rothlichtes Fleisch, welches burd Rochen und Rauchern noch mehr erhöht wird. Die Jungen bleiben ben erften Binter in ben Fluffen und heifen Galmlinge. Im folgenden Jahre aber begeben fie fich auch in die Gee. Man pflegt ibn in Galgwaffer gefotten, marinirt, einges falgen und geräuchert zu verfpeißen. Der Salmenfang wird baufig am Rheine, in Engeland, Morwegen und Schweden betrieben. Man bedient fich hiegu großer farcker Biehnete, ber Bebre, Gitterfaffen, holzerner Reufen, ber Samen und der Ungel. Da der Galm vorzüglich ichnell fliegende Strome fucht, fo loct man ihn durch Wehre in folche Rluffe, mobin er fonft nicht tommen wurde. Die Gitterkaften werden vor die Mühlengerinne angebracht, und wenn ber Galm in folde hineintritt, ift er burch Berablaffen ber Beschüße gefangen. Mit Samen fangt man ihn an-fols den felfigen Plagen, wo er auszuruhen pflegt. Huch wird er haufig gur Rachtzeit mit Sackeln angelocht, und mit Speeren gestochen. Der Galm hat vorzügliche Reinde an ben Robben (Phoca) den Fischadlern und Raubfischen, welche ihrer Brut nachstellen. Er hat außerdem eine Menge anderer Reinde, als ben Galm = oder Lachs = Wurm (Lernaea salmonea) verschiedene Riefenfuße, wie den Monoculus salmoneus und piscinus, fo wie auch verschiedene Gingeweide : Burmer, als: ben Echinorhynchus Salmonis, sublobatus und quadrirostris. Ascaris Truttae, Cucullarius lacustris und Salaris, Fasciola varia und Farionis, Taenia nodulosa Salmonis u. a. -

^{*} Unmerkung. Rach Delius und anderer Beobachtungen phosphorescirt das Fleisch des gang frischen

Galmes mit einem weißblaulichten Lichte, welches fic

auch an antere Korper bringen lagt.

In den Rheingegenden bekommen fowohl die mannlichen als weiblichen Fische vom Frühjahr bis nach Jakobi den Namen Salme, von da bis den Winter über den Namen Lachs,

† 2) Der Rheinanckens ober Illanckens Forelsten: Salm. Der Rheinancken, Illancken. Le Salmon Illanken. La Cepède V. p. 182. La Truite Saumonée. Bonnaterre 165. n. 11. Salmo lacustris. Linn. Bloch Fische Deutschl. III. 180. (III. 227.) Salmo Illanca. Wartmann. in Schrift. der Berl. Gesellich. Maturf. Freunde IV. p. 55. Salmo Salar β. Illanca. Linn. S. N. ed. Gmel. p. 1365.

Er fommt bem gemeinen Galme nahe, und unterfcheis bet fich von ihm burch den großern Ropf und burch die Un= gabl ber Strahlen, in der Riemenhaut und in den Bloffen. In der Riemenhaut find 10, in der Bruftfloffe 15, in der Bauch und Ufterfloffe 11, in ber Schwangfloffe 21, und in der Rudenfloffe 12 Strablen. In beiden Rinnladen fteben nach einwarts gefrummte, fpitgige und meift bewegliche Bahne, wemit auch Gaumen, Rachen und Bunge verfeben find. Der untere Riefer lauft fchon im zweiten Sahr in einen ftumpfen Saden aus. Stirn und Baden find fcmarge grau marmorirt, über ber Dafe fcmarglicht. Jedes Das fenloch ift mit einer hautigen Wand in 2 Theile getheilt. Die fehr großen Mugen haben einen ichwargen Stern in eis nem filberfarbigen Ringe. Der Rucken ift blau, die Geis ten bis an die Linie bin hellblau und unter berjelben filbers farben. Din und wieder, besonders gegen ben Schwange

ju, fteben verlangerte, ungleichformige, fcmarge Rlecken, Die in feinem hellen Felde fteben. Um gangen Rorper find weder rothe Flecken, noch Punckte ju feben. Die Rucken. und Schwanzfloffe find blau, die übrigen aber grau ohne Der Schwang ift ichaufelformig und mit einem geringen Musichnitt verfeben, und endigt fich meiftens in ets nen fcmargen Saum. Die Fettfloffe ift groß, ftard und bid, graulicht und nur an der außerften Geite fcmarglicht. erreichen ein Gewicht von 30 - 45 Pfund. Er bewohnt nur die fußen Baffer und vorzüglich den Boden fee, wos felbit er auch unter bem Ramen Gee = Galm, Gee = Salm. Forelle befannt ift. Er begiebt fich im Upril ober Mai aus bem Bodenfee in ben obern Rhein, um gu laiden, und fommt im Berbft wieder gurud. Den Winter bringt er in der Tiefe des gedachten Geees ju, mo feiner weder ju fangen, noch ju feben ift, und läßt fich bie (Sanafifche (Salmo Wartmanni) behagen, benen er großen Schaden gufügt. Daber pflegen auch die Rifcher ju fagen, daß der Rheinanden mehr in der Gee Schaben, als durch den Fang feines fonft toftbaren und theuern Rleis iches, Rugen bringe. Gie merden in Deten und Reufen gefangen. 3hr ichmachaftes weißrothlichtes Bleifch ift febr gefucht, und das Pfund wird ju 20 - 36 Rreuger verfauft. Er foll fich auch in den fußen Baffern von Norwegen und Dibirien finden.

- * Unmerkung. Er wird auch Illanden genennt, weil er fich aus dem Rhein bei Felderch in den dafelbft porbeiflieffenden Bluß Ill begiebt.
- 3) Der Silber. Forellen. Salm. Der Silbers Lachs. Le Salmone Schieffermuller. La Cepède V. p. 187. Le Saumon argenté. Bon-

naterre 160, n. 9. pl. 67. fig. 269. Salmo Schiefermulleri. Bloch Fische Deutschl. III. 157. t. 103. (III. 198. t. 103.) Linn. S. N. edit. Gmel. p. 1363.

Der Unterfiefer fieht etwas hervor. Die Geiten find mit ichwargen halbmondformigen Fleden befegt. In ber Riemenhaut find 12, in ber Brufiffoffe 18, in ber Bauch. floffe 10, in ber Ufterfloffe 13, in ber Schwangfloffe 19, und in ber Ruckenfloffe 15 Strahlen. Der Ropf lauft in eine Spige aus und ift oberwarts mit bem Rucken braun, Baden, Rehle und Bauch find filberfarben. Die Mugen haben einem ichwarzen Stern in einem filbernen Ringe. ber ins gelbe fpielet. Rinnladen, Gaumen und die Bunge find mit Bahnen bewaffnet. Die Geiten find filberfarben ins rothlichte fvielend. Die Ochuppen figen febr lofe. Gamtliche Rloffen find braun, mit etwas blau vermifcht. Die mitten an bem Korper figende Seitenlinie ift fcmart. ber Bauchfloffe ift ein fleiner Unhangfel und an der Schwang= floffe ein ftarcfer Musschnitt. Er erreicht die Große von 6 - 8 Pfunden, ift in ber Offfee und in Offreich in verfchiebenen Landfeeen, wo er unter bem Damen Daiforelle bekannt ift. Gie werben mit Degen und mit ber Ungel gefangen. Er gehort ebenfalls zu den Raubfifchen. Bleifch ift febr wohlschmedenb.

† 4) Die Lache: Forelle. Le Salmone Truite-Saumonée. La Cepède V. p. 204. La Truite. Bonnaterre 159. n. 5. pl. 65. t. 263. Salmo Trutta. Linn. Bloch Fische Deutschl. I, 143. t. 21. (I. 181, t. 21.)

Schwarze Rieden an Ropf und Rumpf, ben Bauch ausgenommen, welche in einem hellen Felde fteben. der Ufterfloffe fteben eilf Strahlen. In der Riemenhaut find 12, in der Bruftfloffe 14, in der Bauchfloffe 10, in der Schwangfloffe 20, und in der Ruckenfloffe 14 Strahlen, legtere feht bem Ropfe naher ale bie Baudfloffe, und über biefer ift eine Mittelfloffe fichtbar. Eleine Ropf ift feilformig, Die Rinnladen find gleich lang und nebit dem Gaumen und der Bunge mit fpigigen Bab= nen befegt Dafe und Stirn find fcmarg. Die fleinen Mugen haben einen ichwarzen Stern in einem filberfarbigen mit gelb gemischten Ringe Der etwas gefrummte Rucken und die fast gerade Seitenlinie haben eine fcmarge, die Seiten eine ins violette fallende, ber Bauch und bie Reh= Ie aber eine weife Farbe. Die Floffen haben vielzweigis ge Strahlen und eine graue Farbe, die Gdmang : und Rettfloffe ausgenommen, welche ichwarz find, jene ift auch viel breiter, als bei bem lachs, und hat nur einen gerine gen Musichnitt. Die Ruden: und Fettfloffe find eben fo, wie ber Rorper mit fcmargen runden Flecken gegiert, nur fteben diefe nicht wie jene in einem hollen Relbe. erreicht eine Schwere von 8-10 Pfund, und wird über 3hr Mufenthalt ift, wie bei bem Lachs, 2 Ruß lang. mechfeleweife in Meeren und Gluffen, in welche fie gleich. falls ffreicht, um ihren laich abzufeten. Gie laicht im Mopember und Dezember, und begiebt fich erft, nachdem Die Kluffe wieder aufgeben, in die Gee gurud. Ihre Mahrung besteht in Wafferinfecten, Burmern und fleinen Rifchen. Gie liebt ichnell flieffendes Baffer auf einem fanbigen und fiefigen Grunde, hat ein weifrothlichtes mohlichmedendes Fleifch. Wird mit Megen, Reufen, auch mit Grund : Ungeln gefangen.

- Unmerkung. Much diefer Fisch leuchtet nach Blochs Beobachtung im Finstern in einem hohen Grade. Die leuchtende Materie hat ihren Git in dem Schleime.
- † 5) Die gemeine Forelle. Die Bachforelle. Leichforelle. Le Salmone Truite. La Cepède V. p. 189. Le Fario. Bonnaterre 160. n. 7. pl. 56. fig. 266. Salmo Fario. Linn. Bloch Fische Deutschlet. 148. t. 22. (I. 188. t. 22.) v. Meidinger. Pisc. Austr. tab. 20.

Der Korper ift bis an ben Bauch mit rothen runben Rleden, welche in einem dundlen Rreife fteben, bebedt, In der Ufterfloffe find 11 Strahlen. In der Riemenhaut und in ber Bruftfloffe 10, in der Bauchfloffe 13, in der Schwangfloffe 18, und in der Ruckenfloffe 14 Strahlens Der Ropf ift in Bergleichung mit ben übrigen Urten giemlich groß. Mafe und Stirn find grunfdwarzlicht, bie Baden gelb mit grun vermifcht. Der Mugenftern ift fcwarz und roth eingefaßt. Der Rorper ift fcmal, ber Ruden rund, und mit fcmarglichten Rleden befegt, die ohne Ginfaffung find. Die Geiten find oberhalb der geraden fcmar: gen Linie grungelb, unterhalb berfelben goldfarbig, am Bauche und ber Reble weiß. Un ben Seiten feben icone rothe runde gleden in einem blaulichten gelbe. Die Bruftfloffe ift braunlicht, die Bauchfloffe gelb, und über berfelben eine fleine Mittelfloffe. Die Ufterfloffe ift 'an ben erften langften Strahlen purpurfarbig, und an ben übrigen graugelblicht. Die Schwangflosse ift gelbichwarz gestreift, an ben Enden abgestumpft, und in ber Mitte mit einem Eleis nen Ausschnitt verfeben. Die Rettfloffe gelb mit einer brau= nen Einfaffung. Die Ruckenfloffe grau mit vielen fleinen, runden Purpurflecken befegt. Ihre Lange betragt 1 - 2 Fuß, bas Gewicht 2 — 3, feltener 8 — 12 Pfund. Sie liebt die schnellstiessenden reinen Berg. Bache und Flusse von steinigem Grunde, gehort zu den Raubsischen. Sie werden mit Hahmen, Reusen. Angeln, auch mit den Händen, bestonders zur Laichzeit, welche in September und October fällt, unter den Steinen gefangen. Ihr Fleisch ist sehr schmackhaft und vorzüglich geschätt, daher pflegt man auch besondere Forellen. Leiche in innem schattigen Thale, das reine Quellen hat, anzulegen.

† Eine Abanderung der Teichforelle ist die Walbzoder Steinforelle. Die braune Forelle. La Truite brune. Bonnaterre 160. n. 7. pl. 66. sig. 267. Salmo Fario sylvaticus. Bloch Fische Deutschl. I. 157. t. 23. (I. 198. t. 23.)

Sie ist braun, hat einen größern Kopf von schwarzbraus ner Farbe. Der runde Rücken und die Seiten sind bis an die Linie braun und nehst dem Kopfe mit violetten Fles chen besetzt, und unterwärts derselben sind sie weißgelblicht mit rothen Tropfen, die in einem weißen Ringe in einem braunen Felde stehen. Die Schwanzstosse ist breiter und hat einige Strahlen mehr. Ihr Ausenthalt ist ebenfalls in den Waldbächen, wo sie mehr eine schattige Gegend liebt. Un feinem Geschmack übertrifft sie die erstere. Ihr Fleisch wird bei dem Rochen röthlicht.

6) Die Huch: ober heuchforelle. Le Huch. Bonnaterre 160. n. 8. pl. 66. n. 268. La Cepède V. p. 210. Salmo Hucho. Linn. Bloch Fischer Deutschl. III. 152. t. 100. (III. 193. t. 100.)

Der Rumpf und die Flossen find mit runden Flecken befegt. In der Riemenhaut find 12, in der Brufificffe 17,

in ber Bauchfloffe 10, in ber Ufterfloffe 12, in ber Schwangfloffe 16, und in der Ruckenfloffe 13 Strahlen. Der Kopf lauft in eine Gpige aus, die obere Rinnlade fieht etwas hervor. In jeder derfelben fteht 1, im Gaumen und auf ber Bunge aber 2 Reihen fpigiger Bahne. Der oben braune Ropf ift an ber Reble und auf ben Backen filberfarbig, und an den Geiten fpielt durch den filberfarbigen Grund eine rothlichte garbe. Die gerabe Gettenlinie ift fcmal. Un der Bauchfloffe fteht ein Unhangfel. Der Schwang ift gabelformig. Gammtliche Rloffen haben einen gelblichten Grund. Gie erreicht eine Lange von 4 - 5 guß und ein Bewicht von 40 - 70 Pfunden, bewohnt die Donau und vorzüglich die großen Seeen in Baiern und Offreich, auch verfcbiedene Fluffe in Rufland und Gibirien, lebt vom Raube anderer Fische. Ihr Fleisch ift weniger geschätt, als bas ber übrigen Forellenarten. Gie werden mit ber Ungel und mit bem großen Garne gefangen.

† 7) Die Ulpen = Forelle. Die Bergforelle. La Bergforelle. Bonnaterre 162. n. 16. pl. 67. fig. 272. La Cepède V. p. 203. Salmo alpinus. Linn. Bloch Fische Deutschl. III. 158. t. 104. (III. 200. t. 104.) v. Meidinger. Pisc. Austr. tab. 19.

(Tab. 87. Fig. 129.)

Viele schwarze, rothe und silberfarbige kleine Flecken und Punckte, die mit einigen goldgelben vermischt sind, welche sammtlich ohne Einfassung. Die Schwanzstoffe ist gerade. In der Bruftsosse sind 14, in der Bauchflosse 6. 8 10, in der Afterstosse 11. 12, in der Schwanzstosse 16. 19. 20, 23, und in der Ruckenstosse 12. 13. 14 Strahlen.

Der Ropf endigt fich in eine ftumpfe Gpite. Der fcmare ge Augenstern ift mit einem filberfarbigen Ringe und einer gelbenen Linie eingefaft. Baden und Riemenbedel find weiß mit goldgelber Ginfaffung. In der gelblichten Ruf-Benfloffe find fcwarze Rleden, und an der Bauchfloffe fiebt ein fcmaler Unbangfel. Der Rucken ift graulicht, die Geitenlinie gerade, ber Bauch weiß. Gammtliche Rloffen, find. die Ruckenfloffe ausgenommen, rothlicht, und die Fettfloffe am Mande roth. Gie erreicht eine Odwere von 10 Pfunden, und bewohnt die hohern Geeen der Schweiz. ger . Larplander = und anderer Ulpen. Die Laichzeit fallt in Februar, und feine Rogen legt er ohnweit ben Ufern in einen freis. 3hr Fleifch ift febr fcmackhaft und von Fare be rothlicht.

- * Unmerkung. Bloch glaubt, baff fie vom Galbling (Salmo Salvelinus) nicht verschieden fen, und daß der Untgrichied der Farbe von der Verschies benheit des Waffers herrühre.
- † 8) Der Sälbling. Der Salvelin. (Röthele.).
 Le Salmone Salveline. La Cepède V. p.
 210. La Salveline. Bonnaterre 162. n. f7. pl.
 67. fig. 273. La Salmarine 163. n. 18. Salmo Salvelinus. Linn. Bloch Fische Deutschl.
 III. 149. t. 99. (III. 189. t. 99.) v. Meidinger.
 Pisc. Austr. tab. 22.

(Tab. 88. Fig. 130.)

In der rothen Bauch, und Ufterflosse ist der erste ffare te Strahl weiß. In der Riemenhaut sind 10, in der Brufffesse 14, in der Bauchstosse 9, in der Ufterflosse 12, in der Schwanzslosse 24, und in der Rückenflosse 13 Strahe len. Der Kopf ist an den Seiten zusammengedrückt, und

bie Mundoffnung weit. Beide Rinnladen find nebft ber Bunge und bem Gaumen mit fleinen fpigigen Bahnen verfeben. Die Mafenlocher find bopvelt. Der fcmarge Uus genftern fteht in einem filberfarbigen Ringe. Die Backen und der Riemendedel find filberfarben. Der Ropf ift obers halb fo wie der Rucken braun. Der Rumpf ift mit orans gefarbigen runden Fleden, die in einem weißlichten Ringe ffeben, befegt. Die garte Geitenlinie lauft an der Mitte bes Korpers. Die Grundfarbe ber Seiten ift weifi und bes Bauche orangefarben, ju Beiten nach ber Berichieden. beit des Baffere nicht nur am Bauche, fondern auch an ben Geiten feuerroth. Die Bruftfloffen find roth, an ber Bauchfloffe ift ein Unbangfel. Rucken = und Schwanzfloffe braun und legtere gabelformig. Gein Bewicht betragt 2-10 Pfunde. Er findet fich besonders in den Geeen, welche innerhalb ben von Salgburg gwifden Offreid und Steiermarck gegen Ungarn gelegenen Geburgen vortommen, wie in Baiern in bem Bartholomaus - ober Konige. Gee, und in Oftreich in bem Traunfee, im Bobenfee bei Uberlingen, wo er unter bem Damen Rothele befannt ift. Laichzeit geht vom Oktober in Jenner. Gie werben mit ber Rappe und auch mit ber Ungel gefangen, haben einem angenehmen Befchmad, und werben gefotten und gebraten verfpeißt.

- * Unmerkung. Bloch halt ben Galbling und und Galmarin (Salmo Salmarinus Linn.), für einen und benfelben Fisch, da fich kein wesentlicher Unterschied von beiden angeben läßt.
- 9) Die Genfer See-Forelle. Der Ritter. Der Rothling. L'Humble Chevalier. Bonpaterre 164. n. 21. pl. 68. fig. 274. La Cepède.

V. p. 210. Salmo Umbla. Linn. Bloch Fis sche Deutschl. III. 154. t. 101. (III. 195, t. 101.)

Der Korper ift ohne Rleden. 11 Strablen in ber 21fe terfloffe. In ber Bruftfloffe find 15, in ber Bauchfloffe 9, in der Schwangfloffe 18, und in der Ruckenfloffe 11 Strablen. Der Ropf ift flein und von beiden Rinnladen ift die obere bie langste; in diefer ift eine doppelte, in jener aber nur eine einfache Reihe fleiner fpigiger Bahne. Das Genick ift fcmarglichtgrun. Der fcmarge Mugenftern fieht in einem rothlichten Ringe. Baden, Riemenbedel und Bauch find weißlicht; ber Rucken grunlicht. Gamtliche Floffen find furg, grungelblicht und die Schwangfloffe ift gabelformig. Die Schuppen find febr flein und gart. Die Geitenlinie hat eine gerade Richtung. Gie find ge= wöhnlich 11 Pfund ichwer, man trifft aber auch zu Zeiten einen von 15 Pfunden. Gie kommen haufig in bem Benferfee vor, gehoren ju ben Raubfifchen, werden mit Un= geln und Regen ohnweit den Ufern gefangen, und haben ein febr gartes, wohlschmedendes Rleifd, welches burchs Rochen rothlicht wird.

- B. Stinte ober Salme, beren Ruckens und Ufs terfloffe einander gegenüber stehen. (Osmeri.)
 - 10) Der Stint. Der Rogenstint. L'Eperlan. Bonnaterre 164 n. 23. pl. 68. fig. 276. La Cepède V. p. 231. Salmo Eperlanus. Linn. Bloch Fische Deutschl. I. 179. t. 28. f. 2. (I. 226. t. 28. f. 2.)

Der Unterkiefer ift hervorragend und in der Afterflosse feben 17 Strahlen. In der Kiemenhaut find 7, in der Bruftflosse 11, in der Bauchflosse 8, und in der Ruckens

Acffe 11 Strahlen. Der kleine Ropf endigt fich in eine fumpfe Spite. Die großen Mugen haben einen fchwar= gen Stern in einem filberfarbigen ins blaue fpielenden Rin-Der gefrummte Unterfiefer und der gerade Oberfice fer und Gaumen find mit Eleinen nach innen gefrummten Bahnen bewaffnet. Der Korper ift etwas fpindelformig, halbdurchfichtig, fo bag man am Ropfe bie Theile des Ge= hirns unterscheiben und am Rorper die Wirbelfnochen und Rippen gahlen fann. Geine Farbe hat einen großen Glang, ber grun, blau und weiß fpielt, auf einem Gilbergrunde. Der Bauch ift rund, weiß, und fallt ins rothlichte. Gamtliche Floffen find grau und die am Schwanze gabelformig. Die Fettfloffe fteht der Ufterfloffe gegenuber. Geine Lange beträgt 3 - 5 Boll. Er bewohnt die europaifchen fußen Geeen, vorzüglich in Preugen, Schweden und Engeland, verbreitet einen fehr midrigen, ftindenden Geruch, baber er auch an manchen Orten ben Ramen Stindfifch erhalten hat. Dennoch merden fie fomohl gefotten als gebraten verfpeißt. Man fangt fie in engmaschigen Garnen.

All eine Ubanderung gehort hieher:

Der Seestint. Salmo Eperlano - marinus. Bloch Fische Deutschl. I. 182. t. 28. f. 1. (I. 229. t. 28. f. 1.)

Mit dickerm und langerm 10 — 13 — 20 Zoll langem Körper. Er bewohnt die Tiefen der Nord und Oftfee, und tritt vom November dis Jenner an die Kusten und in die Ströme, und laicht im Marz, wo er in größerer Menge in die Flusse streicht, und gefangen wird. In Preußen wird er, so wie der kleine Stint, auf luftigen Boben getrocknet, in Fasser gepackt, und nach Pohlen

versendet. Er wird vorzüglich vom Hering= Fabens Burm (Gordius Harengum) geplagt, die gewöhnlich am Rücken theils ganz, theils nur zur Salfte im Fleische sien.

- C. Aefchen ober Salme mit faum mereflichen Bahnen. (Coregoni.)
 - 11) Der Schnepel. Le Lavaret. La Cepède V. p. 245. Salmo Lavaretus. Linn. Bloch Fische Deutschl. I. 163. t. 25. (I. 206. t. 25.)

Der Oberkiefer ift in Gestalt einer Dase hervorstehend. In ber Riemenhaut find 8, in ber Bruftfloffe 15, in der Bauchfloffe 12, in ber Ufterfloffe 14, in ber Schwange floffe 20, und in ber Rudenfloffe 15 Strahlen. Der Ropf ift gegen ben langen und dicen Rorper nur flein, feilformig und bis an die Mugen halbdurchfichtig. Die Stirn breit, abiduffig und gelblicht. Der hervorftehende Obere Eiefer endigt fich in eine ftumpfe, weiche und fleischige Spipe von fcmarger Karbe. Der gabnlofe fleine Mund öffnet fich unterwarts in die Quere. Der ichwarze Mus genftern feht in einem filberfarbigen Ringe. Baden und Riemenbeckel fpielen aus bem gelblichten ins blaue. Der runde Rucken ift blaugrau. Die Seiten bis an die Linie blaulicht, unterhalb berfelben erwas gelb und am Bauche filberfarbig, Die gerade Geitenlinie ift mit 45 Punckten gegiert und bem Rucken naber als bem Bauche. Schuppen find groß, haben in der Mitte bes Mandes eisten fleinen Musichnitt. Die Brufffoffe ift gelblicht, bie übrige Floffen haben weißlichte Gtrabfen, eine blaulichte Bwifchenhaut und Ginfaffung. Die Rudenfloffe ift bem Sowange naber ale bem Ropfe. Die Fettfloffe rauthen :

und bie Schwangfloffe gabelformig. Gein Bewicht betragt 1 - 11 Pfund. Er bewohnt die Tiefe der Mord. und Offfee, aus welcher er vom August bis Dotober fich in Menge an den Mundungen der Fluffe zum Laichen einfindet. Gewöhnlich ziehen fie, wenn ber Wind mit bem Strom geht, in 2 in einen Bindel gusammenftofenden Reiben. Gie fehren nach der Laichzeit ohne Ordnung wies ber in die Gee guruck, und besto fruher, wenn ein bals biger Winter eintritt. Außerdem fommt er aber auch aus ber Liefe des Meeres hervor, wenn er den Bering bei beffen Laichen verfolgt, um fich von feinen Rogen gu nah= ren. Sowohl ju diefer Beit, als bei feinem eigenen Lafe den wird er mit Regen, Reufen und in Schweden auch mit ber Speere gefangen. Gein gartes, weißes, fcmade haftes Bleifch ift febr gefchat und gefucht. Man pflegt ihn auch emgufalgen und zu rauchern. Ihre Mahrung befiehet in Gewächsen, Burmern, Infecten und Rogen.

Uld Ubanberung gehört hieher:

a) Der breite Schnepel. Die breite Ufche. Le Large. Bonnaterre 165. n. 27. pl. 69. fig. 282. La Cepède V. p. 253. Salmo Lavaretus var. β. Linn. ed. Gmel. p. 1377. Bloch Fische Deutschl. I. 170. t. 26. (I. 214. t. 26.) Salmo Thymallus latus.

Er unterscheibet sich burch ben breitern Körper, burch Eurzere Bruftsoffen, eine Bertiefung bei der Rückenfloffe, runde Schuppen ohne Einschnitt, scharfen Rücken, schneis beförmigen Bauch, Längestrichen über den Körper, burch eine größere Schwere von 4 — 4½ Pfunden. In der Riemenhaut sind 9, in der Brufisoffe 16, in der Bauchflosse

11, in der Afterflosse 14, in der Schwanzstosse 20, und in der Rudenflosse 13 Strahlen. Er findet sich in der Ofifee, ist in Danzig unter dem Namen Weisfisch, in Pommern breit'e Afche, in Hamburg Schnepel, in Dannemarck Suck und in Schweden Lappsuck bekannt.

† 12) Die Afche. Die gemeine Afche. L'Ombre de Riviere. Bonnaterre 167. n. 33. pl. 69. fig. 281. und Lombre S. Thymus. 167. n. 32. pl. 53. fig. 202. Le Corégone Thymalle. La Cepède V. p. 253. Salmo Thymallus. Linn. Bloch Fische Deutsch. I. 158 t. 24. (I. 199. t. 24.) v. Meidinger. Pisc. Austr. tab. 33.

(Tab. 89, Fig. 131.)

Die icone große bunte Rudenfloffe hat 23 Strablen. In der Riemenhaut find 10, in der Brufffoffe 16, in der Bauchfloffe 12, in ber Ufterfteffe 14, in ber Schwangfloffe 18 Strahlen. Der fleine ftumpfe Ropf ift mit ichwargen Punckten befprengt, oberhalb braun und an ben Geiten weiß ins blaue ichimmernd. In beiden Rinnladen ift eine Reihe Eleiner feilformiger Bahne. Der fcwarze Mugenftern fieht in einem goldgelben mit ichwarzen Punckten befprenge ten Ringe. Der gestreckte Korper ift mit großen harten Schuppen umgeben. Der einen fleinen Bogen bildende Rucken rund von grunfchwarzer Farbe. Die etwas gedruck. ten Seiten find grau : blaulicht. Langs benfelben lauft vom Ropfe bis jum Schwanze uber jede Reihe Schuppen eine gerade Linie, davon die mittelfte mit ichwarzen Punckten be-Der etwas ftarche Bauch ift weiß. Die Brufts floffe gelblicht, Bauch = Odwang : und Ufterfloffe rothlicht und an der Bauchfloffe eine Mittelfloffe fichtbar. Die

Ruckenfloffe ift violett, am Grunde grunlicht und mit braunen Riecen befegt, beren 5 erfte Strahlen einfach, die fibrigen aber an den Spiten achtzweigig. Die Gomangfloffe ift gabelformig. Ihre Lange beträgt 1 - 2 guß, und fie haben 2 - 3 Pfund an Gewicht. Gie bewohnen bie fcnellflieffenden falten und reinen ichattigten Bergbache, bie einen fandigten und tiefigten Grund haben, laichen im Upril und Mai und fegen ihre Rogen am Grunde ber Steine ab. Gie ftreichen wie ber Galm und die Galma oder Lachsforelle im Fruhjahr aus der Rord = und Offfee in die Stuffe, und fehren jur Berbitzeit wieder babin qu= rud. Ihre Nahrung besteht in Ochneden und Mufdeln. Baffertafern und fleinen Fifchen. Gie werden mit ber Wathe, ben Reufen, und der Ungel gefangen, haben ein weißes, berbes fehr wohlschmedendes Fleifch, bas im Bin. ter von vorzüglichem Geschmacke ift.

- "Unmerkung. Diefer Fisch foll einen lieblichen Geruch haben, den Aelian mit dem Feld: Thymian (wovon er auch den Namen Thymus oder Thymallus erhalten hat), hingegen Ambrosius mit dem Honig vergleicht. Dem Ole, welches aus dem Fette dieses Fisches geschmolzen wird, eignet man zur Bertreibung der Pockennarben und des Felles auf den Uugen besondere Kräfte zu.
- 13) Die große Marane. Le Marène. Bonnaterre 166. n. 29. pl. 69. fig. 279. La Cepède V. p. 261. Salmo Maraena. Bloch Fische Deutscht. I. 172. t. 27. (I. 216. t. 27.) Linn. ed. Gmel, p. 1381.

(Tab. 90. Fig. 132.)

Der vorn breite Obertiefer ift abgestumpft. In der Riemenhaut find 8, in der Bruftftoffe 14, in der Bauch

floffe 11, in der Ufterfloffe 15, in der Schmangfloffe 20, und in der Rückenfloffe 14 Strahlen. Der Rouf ift abgee ftumpft, der Mund flein und gahnlog. Der Untertiefer fcmaler und furger als der obere. Un bem Rande bes legtern fteben 2 fleine runde Offnungen, Rafe und Stirn find nebit dem runden Ruden fcmarglicht. Bauch weiß. Die großen Augen haben einen schwarzen Stern, ber nach dem Munde zu einen fpigigen Windel bildet. Der Augenring ift filberfarbig. Die Backen find gelb, ber Riemendeckel ift blaulicht mit weißer Ginfaffung. Die Geiten find oberhalb ber Linie blaulicht ins getbe fpielend, unterhalb berfelben aber filberfarbig. Die mit 44 weißen Duncten befegte Gettenlinie macht nahe am Ropfe eine fleine Beugung nach bem Bauche gu. Bruft = Bauch = Rucken : und Ufterfloffen find groß, haben vielzweigige Strablen und am Grunde eine violette fonft aber eine blaue: lichte Karbe mit einer ichwarzen Ginfaffung. Die Kettfloffe ift ichwarglicht, die Schwangfleffe gabelformig und an ber Bauchfloffe eine Mittelfloffe fichtbar. Die Schuppen, mels de den langlichten Rorver bedecken, find groß, bunn, glans gend und fallen leicht ab. Ihre Lange beträgt 2 - 4 Fuß. Gie finden fich in verschiedenen brandeburgifden Gecen, besonders dem Mabui . Gee ohnweit Stargard in Sins terpommern, lieben ein fehr tiefes Waffer von fandigem ober Mergelgrunde, in beffen Tiefen fie fich in betrachtli= der Ungahl aufhalten, und nur gur Laichzeit, bie in Dovember fallt, und im Fruhjahr, um fich an ber Mufchel: und Schneckenbrut zu fattigen, in die Bobe fommen. biefen Zeiten werden fie mit einem 8 Rlafter tiefen Dete, welches mit weiten Mafden verfeben, bamit bie jungen Rifche wieder durchgeben konnen, und im Binter bei der Gid= Fischerei gefangen. Gie find außerst gartlich und fterbeit

fogfeich ab, wenn fie aus dem Waffer fommen; in Schnee gepackt laffen fie fich aber weit versenden, ohne zu verder. ben. Gie haben ein weißes zartes wohlschmeckendes Fleisch. Um schmackhaftesten find diejenigen, die im Frühjahr gestangen werden, zu welcher Zeit fie am fettesten find.

Mis Abanderungen muffen hieher gerechnet werben:

Th.) Die weiße Marane. Der Weißfelchen, Weißfisch. Udelfisch. Beißgang Fisch. Salmo Muraena Ferra. Wartmann. Beschäft. der Berlin. Gesellich. der Naturforsch. Freunde III. p. 210. Bloch Fische Deutschl, III. 148. 164. (III. 188. 208.)

Sie fommt in ihrem gangen Baue mit jener überein, und hat auch einen silberfarbigen Körper. Singegen sind in der Riemenhaut statt 8, 10, in der Bruftsosse ftatt 14, 15, in der Bauchstosse ebenfalls 11, und in der Afterstosse statt 15, nur 12 — 13 Strahlen. Dieser Fisch kommt im Bobensee unter dem Namen Weißgangfisch, Beißelchen, Weißfisch, Udelfisch vor. Er laicht im Frühjahr, und hat ein ungleich magerer weniger schmackshaftes Fleisch. Nach Wartmann soll ihm die Gallensblafe sehlen.

felden. Salmo Muraena gutturosa. Wartmann in den Schriften der Berl. Gesellschaft Naturf. Freunde IV. p. 431. Bloch Fische Deutschl. III. 148. 164. (III. 188. 208.)

Ebenfalls von filberweißem Korper. In der Riemenhaut find 9, in der Bruftfosse 17, in der Bauchstoffe 11, in der Ruckenstoffe 12, und in der Afterstoffe 14 Strah. Ien. Er kommt ebenfalls im Bodensee und zwar vorzüglich im Untersee bei Constanz vor, und erreicht eine Länge von 1½ Ruß. Hat ein außerst wohlschmeckendes und ges schätes Fleisch, so daß das Stück mit 6 — 16 Groschen verkauft wird. Sie werden im August, besonders bei stiklem Regenwetter oft so häusig gefangen, daß die Constanser Fischer in einer Farth über 40,000 erhalten haben. In der Laichzeit, die in September, October fällt, ist ihr Hals wie eine Blase aufgetrieben, zu welcher Zeit sie Kropffelchen genennt werden. Von ihren glänzenden Schuvpen werden die kleinsten nach Franckreich versendet, um den Perlfaft (Essence Orientale) womit die unächten Perlen überzogen werden, daraus zu bereiten.

14) Die fleine Marane. L'Able. Bonnaterre 166. n. 30. pl. 69. fig. 280. Salmo Maraenula. Bloch Fische Deutschl. I. 176. t. 28. f. 3. (I. 222, t. 28. f. 3.)

Der Unterkiefer ist hervorstehend. In der Rückenflosse stehen 10 Strahen. In der Kiemenhaut sind 7, in der Bruststoffe 15, in der Bauchstoffe 11, in der Afterstoffe 14, in der Schwanzstoffe 20 Strahlen. Der spikig zu. laufende Ropf ist halbdurchsichtig und oberwärts blauticht. Der Mund zahnios, der Unterkiefer gekrümmt, schmäler und länger als der obere. Die schwarzen Augensterne haben einen silberfarbigen Ring. Die gerade nahe am Rüksten stehende Seitenlinie ist mit 58 Punckten besetzt. Die Schuppen sind dunn, silberfarbig, leicht abfallend. Sänktliche Flossen sind grau-weiß, nur die gabelförmige Schwanzessosse ist blaulicht. Ihre Länge beträgt 6 — 8 Boll. Sie

kommen in der Mark, in Schlesien, Preußen, Pommern und Mecklenburg in Seeen, die einen sandigen oder mers gelichten Boden haben, vor, leben gesellschaftlich beisams men, und zwar in den tiefsten Stellen der Seeen, und kommen außer der Laichzeit, die auf Martini fällt, nicht zum Vorschein. Sie werden zur Laichzeit und im Winster ur er dem Eise gefangen. Ihre Nahrung besteht in Kräutern, Inseckten und Würmern. Sie haben ein weißes zartes wohlschmeckendes Fleisch.

- * Unmerkung. Diefer Fisch ift vermuthlich der Salmo Albula. Linn. S. N. wie auch Bloch im 9ten Theile der auslandischen Fische pag. 59. (im Nachtrage) glaubt.
- † 15) Der Blaufelchen. Dreger. Salbfelch. Mhenden, Gangfisch, Stuben, Steuben, Heuerling, Mandel. Le Corrégone Wartmann. La Cepède V. p. 261. L'Ombre bleue. Bonnaterre 166. n. 28. pl. 68. fig. 275. Salmo Wartmanni. Bloch Fische Deutschl. III. 161 t. 105. (III. 203 t. 105.) Wartmann in Beschäft. der Berliner Gesellsch. Naturf. Freunde III. p. 184. Linn. ed. Gmel. p. 1382.

(Tab. 91. Fig. 133.)

Die Oberkinnlade ift abgestumpft. Der Körper blau. In der Riemenhaut sind 9, in der Bruftstoffe 17, in der Bauchstoffe 12, in der Ufterfiosse 14, in der Schwangstoffe 23, und in der Ruckenftoffe 15 Strahen. Der kleine Kopf wie der Bauch ist unter der Linie silberfarbig. Beide Kinn. laden sind von gleicher Länge, der Mund ist jahnlos. Die Augen haben einen schwarzen Stern in einem silberfarbig gen Ringe. Stirn, Rucken und die Seiten sind bis über

Die Linie blau, welche garbe nach bem Bauche ju allinab. lig ins Beife geht. Die gerabe ichwarze Geitenlinie fielt bem Rucken naher als bem Bauche. Die Bruft = Bauch = und Afterfloffe find am Grunde gelblicht, die Ruden : und Schwangfloffe weißlicht, alle haben eine breite blaue Gin-Reben ber Bauchfloffe ift ein Unhangfel. Die Schwangfloffe hat einen monbformigen Musichnitt. Die Schuppen find an der Rehle und über ben Bruffloffen und ohnweit ber Schwangfloffe febr flein, am übrigen Theise bes Sorpers ungleich größer. Im erften Jahr hat er bie Range von 1 - 2, im zweiten 3 - 4, im britten 5 - 7, im vierten 8 - 9, im fechsten 13 und im fiebenten 14 -17 3off. Er wird febr haufig in dem Bedenfee angetroffen, im Iten Jahre Seuerling und Mandel, im 2ten Stuben und Steuben, im 3ten Bangfifd, im 4ten Rhenden, im 5ten Salbfeich, im 6ten Drener und im 7ten Blaufelden genennt. Er halt fid gewöhnlich in der Tiefe anf. Geine Laidzeit fallt in Dezeme ber, um welche Beit er flache Stellen fucht, um feine Ro. gen im rauhen fiefigen Grunde abzufegen, nach melder Zeit er fich wieder in die Tiefe gurudt begiebt, wo er bis im Rrubjahr verbleibt. Er vermehrt fich febr farce, und ift fur die Fifcher bes Bodenfeed das im Rleinen, mas der Bering im Großen fur die nordifden Bolfer ift, indem man im Mai bis im Berbfte mehrere Millionen fangt und nach andere ganber verführt. Insgemein geben im Gom= mer alle Ubend 20 - 50 Bote auf beffen Fang aus, ein Hleines ift mit 2 und ein großes mit 4 Mann befegt. Dete, welche fie bagu gebrauchen, find 60 - 70 Rlafter hod), indem der Rifd fich gewöhnlich in einer Tiefe von 50 Rlaftern und druber aufhalt; es mare benn, bag ein Bewitter in ber Luft mare, ober bag es regnete, in welchen

Rallen er fich ber Dberflache bis Geees bis auf 20, auch wehl bis auf 10 Klafter nabert; Je fturmifcher bie Wit= terung und je unruhiger die Gee, besto ergiebiger ift auch ber Fang. Gin jedes Schiff fehrt faft ben gangen Sommer bindurch nicht felten mit einer Beute von 2 - 400 Stud gegen Morgen gu Saufe. Durch ein Gefeg ift es verboten auf die Beuerlinge ju fifchen, und die Stuben find noch ju flein, ale bag fie die Dube bezahlten. Muf ben Gangfifch hingegen, ber im Fruhjahre bei Beiten aus bem Grunde des Geees hervorfommt, wird gefifcht, und bas 100 auf ber Stelle gewöhnlich mit 3 - 5 Gulben, und wenn der Fang nicht ergiebig ift, mit 10 Gulben bezahlt. Er wird für den wohlschmeckendsten unter den Rifden bes Bobenfeees gehalten. Diejenigen, welche man vergendet, werben entweder, nachdem man fie ausgenommen, frifch marinirt, oder auch guvor auf bem Roft gebraten, aledenn in Ragden gefchlagen und nach Mugsburg, Ulm, Regens burg, Rurnberg, Wien, Leipzig, Frankfurt, Strasburg, Enen und Paris verfendet. Er lebt von Rrautern, Burmern, Infecten und dem fogenannten Rifchbrod, einer Schwammart (vermuthlich Spongia lacustris). Gie haben ein auferst weichliches Leben, und fterben, fo bald fie aus dem Baffer tommen, ab.

^{*} Unmerfung. Gesner Thierbuch G. 187 -189 verfteht unter feiner Albula minima nichts an= bers als bas einjahrige, und unter Albula parva bas dreijahrige Blaufelden. Sieber gehort deffen Albula nobilis, Albula coerulea, Bezola. Blauling, Bratfifd, Felden, Blaufelden, Balbenen, Baal, Albod, Renden, Bang. fild.

- D. Salbforen. Mit 3-4 Strahlen in ber Riei menhaut. (Characini.)
 - 16) Der Sägebauch. Die breitleibige Salba feren. Der Burfelsalm. Le Serrasalme rhomboïde. La Cepède V. p. 284. Le Rhomboide. Bonnaterre 170. n. 48. pl. 70. fig. 286. Salmo rhombeus. Linn. S. N. Bloch ausle Fische VIII. 113. t. 383.

(Tab. 92 Fig. 134. 135.)

Der Bauch ift fageformig. Das fageformige entfteht aus den Spigen ber Schilbe, wovon ein jedes aus 2 Blatte den gufammengefett ift, fig. 135. b. die, wenn fie fich vereinigen, in eine Gpige auslaufen. In der Riemenhaut find 4, in der Bruftfloffe 15, in der Bauchfloffe 8, in der Afterflesse, in der Schwanzflosse 18, und in der Ruckens floffe 17, 0 Strablen. Der fduppenlofe Ropf ift jusammen= gedrückt, abichuffig, und vorn dicker ale hinten. Die Munda offnung weit. Die Unterkinnlade hervorftebend. Die Bahne find breit und fpigig. Die Mugen haben einen ichwarzen Stern in einem grangefarbigen Ringe. Die Riemendeckel find ge= frablt und aus 2 Blattchen jufammengefest. Der Rumpf ift febr breit, jufammengebruckt, und mit febr Eleinen weichen Schuppen bebeckt. Der Rucken ift rund, der Bauch icharf und beide find bogig Die gerade Seitenlinie lauft an der Mitte des Rorpers. Die Lifterfloffe ift bis gur Balfte mit Schup. pen bedeckt, und ihre erften beiden Strahlen find furg und bart. Die mondformige Echwangfloffe bat eine fdmar-Je Grafaffung. Uber ber furgen Bauchfloffe ift eine fcmas le Mittelfloffe fichtbar. Bor der Rückenfloffe fteht ein feile formiger Anoden auf cem Ruckgrade, fig. 135. a. fich nach bem Ropfe ju in 1, und hinten in 2 Spigen

endigt. Der Ruden und die Seiten bis an die Seitenlinie find rethlicht und schwarz puncktirt. Die Seiten
und der Bauch siberfarbig, und die Flossen grau. Er erreicht eine ansehnliche Größe, und bewohnt die surinams
ischen Flüsse, ist ein starcker Rauber, so daß selbst die Enten auf den Flüssen vor ihm nicht sicher sind, hat ein
weisses fettes wohlschmeckendes Fleisch, das daselbst sehr
geschätt ift.

LXXIX. Das Pfeifenfisch : Geschlecht. (Fistularia.)

Der Ropf geht in einen langen röhrenförmigen Ruffel, ber an der Spige mit Kinnladen versehen ift. Die Rohre besteht aus 3 dunnen breiten durchsichtigen Knochen, welsche durch eine pergamentartige durchsichtige Haut mit eins ander verbunden sind. Der obere Anochen in Gestalt eizner Rinne ist eine Fortsetzung der hirnschaale, so wie die an den Seiten von den Kiemendeckeln. Der schmale Korper hat 7 Flossen. Hiervon sind nur 4 Urten bekannt, welche in den ost und westindischen Gewässern vorkommen.

1) Der Zabackspfeisen: Fisch. Zabacksrößerenfisch. La Petimbe. La Cepède V. p. 350. Bonnaterre 171. n. 1. pl. 71. fig. 289. Fistularia tabacaria. Linn. ed. Gmel. p. 1387. Bloch ausl. Fische VIII. 126. t. 387. f. 1. Catesby. Carolin. II. tab. 17. fig. 2. Mus. reg. Adolph. Fridr. I. 80. t. 26. fig. 2.

(Tab. 93., Fig. 136. 137. 138.)

In der Mitte der Schwanzflosse steht eine Fischbeins artige Borfte. In der Riemenhaut find 7, in der Brufte

floffe 15, in ber Baudifloffe 6. in ber Ufterfloffe 13, in ber Edwanifieffe 15, und in ber Ruckenfloffe 14 Gtrabe Ien. Der febr lange Ropf ift vierectig und an den Get= ten gefrahlt. Die Mundoffnung ift fcbief, weit, und die untere Kinnlade hervorfiebend, beide find mit fehr vielen Icinen gabnen bewaffnet. Die Bunge ift glatt und frei. Die Rafenlocher gedoppelt, bicht an den Mugen, welche einen ichwargen Stern in einem filberfarbigen Minge bas ben. Die Riementeckel beffeben aus einem einzigen dun= nen Blattchen, die Riemenoffnnng ift weit. Der Rumpf iduppenlos, vorn flach und hinten rund. Die Geitenlinie lauft gerade über den Korper. Der Bauch ift lang, Die Rloffen find tury, ihre Strahlen weich und bis auf bie erften vierzweigig Geine garbe ift oben braun, an ben Ceiten und am Bauche weiß und blau geffectt. Die Floffen find roth. Geine Lange beträgt 3 - 4 Ruf. Er ben wehnt fewohl bas atlantische als bas brafilianische Meer. Die Brafilianer nennen ihn Petimbuaba.

- * Unmerkung. In der Linkeschen Sammlung zu leipzig befindet sich eine Abanderung von diesem Fische, welche dorin bestehet, daß die Schwanzborste doppelt, und die Röhre auf beiden Seiten gezähnelt ist. fig. 137. Die Borste ist vielleiche burch einen Zufalt gespalten worden. Was aber die gezähnelte Schnauze fig. 138. betrifft: so kann diese vielleicht den Mannchen eigen seine. Siehe Bloch a. a. D. p. 130. i. 187. f. 2, 3.
- 2) Der Trompetenfisch. Der chinesische Möhrsische L'Aulostome chinois. La Cepède V. p. 357. L'Aiquille. Bonnaterre p. 172. pl. 71. fig. 290. Fistularia chinensis. Linn. ed. Gmel. p. 1387. Bloch auss. Lifche VIII. 131. t. 388

(Tab. 94, Fig. 139.)

Der Mund gahnlos, die Schwangfloffe abgerundet. In ber Riemenhaut find 4, in der Bruftfloffe 13, in ber Bauch= floffe 10, in der Afterfloffe 11, in der Schwanzfloffe 23, und in der Ruckenfloffe 11 Strablen. Der lange gufammengebrückte oben breitere und unten fcharfe Ropf ift fcup. penles, und hat bie Geftalt eines vorn abgerundeten Scheer. meffers. Die untere Rinniade feht vor der obern etwas hervor. Der Schiefe Mund hat eine fleine Diffnung. Die Dafenlocher find boppelt. Die Hugen haben einen ichwars gen Stern in einem filberfarbigen Ringe. Der schmale Rumpf ift jufammengebruckt, und mit fleinen harten und gegahnelten Schuppen bedeckt. Ruden und Bauch find rund. Die Geitenlinie fangt am Genicke an, macht das fetbit eine Beugung, und lauft bann mitten über ben Rora per gur Schwangfloffe bin , von welcher die Ufterfloffe nicht weit entfernt ift. Bom Ropfe bis hinter die Ufterfloffe hat ber Fifch fast einerlei Breite, hier aber wird er gang ichmal. Cammtliche Floffen find furz und ihre Gtrablen weich. Bor ber Rudenfloffe fieht man 9 weit von einanber entfernte, turge und nad hinten ju gefrummte Stacheln, welche vermittelft einer bunnen Saut befestigt find, und fich mittelft berfelben in eine Rurche einziehen laffen. Geine Lange betragt 2 - 3 guß. Er bewohnt die oft = und weffe indischen Meere.

LXXX. Das hecht: Geschlecht. (Esox.)

Der Kopf oben etwas flach. Mund und Rachen weit. Die obere Kinnlade meistens kurzer als die untere, und beis de mit Seitenzähnen (Hundszähnen, dentibus caninis) versehen, die untere vuncktirt. Die breite Zunge ift frei und mit Zähnen versehen. Der Körper ist gestreckt.

Die Ruden. und Afterflosse ftehen einander gegenüber, find fehr turz, und erstere hat keine Fettflosse. Davon find 14 Arten bekannt, die fammtlich zu den Raubfischen gerechnet werden, und theils sich in Meeren und suffen Waffern besfinden,

1) Der Knochenhecht. Schildhecht. Die Zansgenschnauze. Le Caiman. Bonnaterre p. 173 n. 2. pl. 71. fig. 292. Le Lépisostée Gavial. La Cepède V. p. 333. Esox osseus. Lina. S. N. Bloch auch. Fische VIII. 140. t. 390.

Die obere Rinnlade ift langer als die untere. Der Rors per ift mit bicken knochigen Schuppen belegt. In fammts lichen Floffen ift ber erfte Strahl von ben Gpigen ber Schuppen, womit er belegt ift, gegahnelt. In ber Bruft. floffe find Iz, in der Bauchfloffe I, in der Ufterfloffe 3, in der Schwangfloffe 2, und in der Rudenfloffe & Strafe Der schuppenlose Ropf lauft in 2 lange Rinnladen aus, welche mit fpigigen Bahnen bewaffnet find. Die Uugen haben einen fcmargen Stern in orangefarbigem Ringe. Die biden Schuppen find auf bem Ruden herzfor. mig, an ben Geiten langlicht vieredig, am Bauche raus tenformig, und laufen in einer ichiefen Richtung vom Rutten nach bem Bauche hin. Ruden : und Schwangfloffe find am Grunde mit Schuppen belegt. Die Seitenlinie neigt fich nach bem Bauche hin. Die Floffen find furg und rothlicht und die hintern ichwarz geffecft. Der Ruden ift grunlicht, an ben Geiten hellgrun, und ber Bauch rothlicht. Geine Lange beträgt 21 bis über 3 Rug. Er bewohnt die Geeen und Rluffe von Ofte und Bestindien. Gein Fleifc tit febr fett und ichmachaft. Er gehort unter die febr ges fragigen Raubfifche.

2) Der gemeine Hecht. Le Brochet. Bonnaterre p. 174, n. 6. pl. 72. fig. 296. La Cepède V. p. 297. Esox Lucius. Linn. S. N. Bloch Fische Deutschl. I. 229. t. 32. (I. 291, t. 32) v. Meidinger. Pisc, Austr, tab. 10,

Die Schnauge ift breit. In der Riemenhaut find 15, in der Bruftfloffe 14, in der Bauchfloffe 10, in der Ufter= floffe 17, in der Schwang: und Ruckenfloffe 20 Strablen. Der große Ropf ift an den Baden von beiden Geiten jufammengedruckt. Die Mundoffnung fehr weit. Die untes re Rinnlade raget etwas über die obere hervor. Die Mugen haben einen blaulichten Stern in einem goldfarbigen Ringe. Ropf und der langgeftrectte Korper find marmorirt. Der Ruden ift fcmarg, ber Bauch ichwarz und weiß puncktirt. Die Geiten grau mit gelben Rlecken und Querftreifen vers feben. 3m erften Sahre hat er eine grune Rarbe, baber er auch ju biefer Beit Grashecht heißt. Im zweiten verwandelt fich die grune in eine graue, auf welcher blaffe Blede ericheinen, die mit bem britten Jahr gelb werben. Die Seitenlinie ift gerade, und der Rorper mit fleinen langiichten harten Schuppen bedeckt, Die Bruft und Baudfloffen find rothlicht, die Rucken: und Ufterfloffe braun. licht, und legtere nebit ber braunen Schwangfloffe ichwart geflect, und fammtlich vielzweigig. Ihre Lange betragt 1 bis uber 6 guf. Gie bewohnen bie europaifchen Rluffe, Geeen, Beiche und febenben Baffer, gehoren gu ben qua ferft gefrafigen Raubfifchen, welche fich fogar an ihrer ei. genen Urt vergreifen. Fifche, welche er gefangen bat, be= halt er fo lange zwischen feinen Bahnen, bis fie todt find, und gicht nadher die übrigen Theile ein. Jedoch macht er fich nicht leicht an Fifche mit fachelichten Bloffen, und

läft baber bie Stichlinge gang ruhig, welche entweber blos junge Becte, ober auch wohl altere im hunger ergreifen, und die man zuweilen in ihrem Munde findet, wo fie mit den Ruckenstacheln ben Gaumen und Mund durch. ftoden haben und feffigen. Mugerbem frift er auch Bogel, Ratten, Schlangen, Frofde und geht an tobte Saugthiere, bie ins Baffer ge vorfen werben. Gie laichen vom Rebruau bis in Upril und feten ihren laich an mit Krautern bewache fenen Stellen ab. Diejenigen, welche im Februar laichen, nennt man Gornhechte, bie größern, die im Unfange bes Merges laichen, beifen Merghechte, und diejenigen, welche im Upril erscheinen, werden Frofd= ober Dab= benheibte genennet. Gie haben einen gedoppelten Rogen, und enthalt nad Bloch ein befündiger Becht 136500 Eper. Ihre Bermehrung wird ingwischen baburch eingefdranct, bag bei ichnellem Rallen ber Baffer vieter Rogen auf dem Grafe liegen bleibt und vertrodnet, auch von ib. nen und anbern Raubfifden und Bogeln vergehrt wird. Die jungen Sechte haben einen ichnellen Buchs, werben im er= fien Jahre 8 - 10, im zweiten 12 - 14, im britten 18 - 20 Boll lang, im fechsten Jahre follen fie 3, und im 12ten 4 fuß lange erhalten. Zuweilen finden fie fich auch prangegelb mit ichwargen Rleden, wo fie von ben Rifchern Sechtkonige genennt werben. Im Gewichte findet man Die großen von 30 - 43 Pfunden, auch werden fie febr alt, wie ber, welchen man nach Gesner 1497 in Seilbronn ausfischte, vom Raifer Friedrich bem 2ten ben 5ten October 1230 eingesett warben, und 267 Jahre erreicht hatte. Gie werden mit Mathen, Sahmen, dem Burfgarne, mit Genfen, Reusen, ber Ungel und Ungelichnur, im Winter unter bem Gife, ober fonft bei Raceln mit Gpees ven gefangen. Gie haben ein weißes berbes ichmachaftes

Bleisch, und vorzüglich sind die jungen ober Grashechte ges schäft. In den nordischen Gegenden werden sie sowohl eins gefalzen als getrocknet oder geräuchert in Fässer gevackt, als Salze oder Pöckels hecht verführt. Aus dem Rogen wird auch ein Caviar bereitet, und in der Churmark ein wohlschmeckendes Gericht durch Jusat von Sardellen, welches man daselbst Regin nennt. Die Hechte enthalten manscherlei Eingeweides Würmer als: Ascaris Acus, Echinorhynchus Lucii, die Fasciola Lucii und Taenia nodulosa.

3) Der Hornhecht. Rabelhecht. La Belone. La Cepède V. p. 308. Bonnaterre p. 175. n. 7. pl. 72. fig. 297. L'Orphie. Esox Belone. Linn. S. N. Bloch Fische Deutschl. I. 236. t. 33. (1. 301. t. 33.)

(Tab. 95, Fig. 140, 141.)

Beibe Kinnsaben, wovon bie obere am Fürzesten ift, taufen in lange Spitzen aus, und find mit scharfen Zahnen besett. Die Mundöffnung ist groß und reicht bis an die Augen. In ber Kiemenhaut sind 14, in der Bruststoffe 13, in der Bauchflosse 7, in der Usters und Schwanzstosse 23, und in der Nückenflosse 20 Strahlen. Die Lugen haben einen schwarzen Stern in einem silberfarbenen Ringe. Die Backen und Kiemendeckel sind silberfarbig und spielen ins Blaue und Grünlichte. Stirn, Genick und Kücken sind schwarz. Der Körper ist schmal und sehr lang. Die Seizten sind oberhalb grün, ins blaue spielend, zur hälfte mit länglichten zarten Schupven bedeckt, unterhalb so wie am Bauche glatt, glanzend, silberfarbig. Das Schwanzende ist dunn, wird an der Flesse wieder breit. Die nahe am Bauche besindliche gerade Seitenlinie entspringt unterhalb

bem Riemendeckel, lauft nahe am Bauche mit bemfelben parallel, und verliert fich unter ber Schwangfloffe. Floffen find turg und bei den grauen Bruft: und Bauchfloffen die Strahlen vielzweigig, bei der blaulichten Ufter- und Rudenfloffe nur einfach. Die Schwanzfloffe ift etwas ausgeschnitten, hat eine blaue Ginfaffung und an den Spigen getheilte Strahlen. Gie erreichen eine Lange von 1-4 Buf, bewohnen bie Beitmeere, aus deren Tiefen fie ichaa= renweise an die flachen Stellen und Ruften vom Mary bis in Juni hingezogen fommen, um bafelbft zu laichen. gehören zu den gefraffigen Raubfifchen. Man fangt fie mit befondern Speeren, welche aus einer holgernen Stange und einem baran befestigten mit Grigen in Gestalt einer viers gadigen Gabel verfebenen Gifen besteben. Der Rang ge= fchieht zur Machtzeit, indem fich vier Fifcher in einen Rahn fegen, davon ber vorberfte eine aus Soly und Stroh verfertigte Racel in ber Sand halt, um die Tifche, welche bem Lichte nachgeben berbeiguloden; Die übrigen drei lauern mit ihren Speeren auf die herankommenden Gifche, und wenn fie biefen nabe genug zu fenn glauben: fo fahren fie mit ibrem Speer auf fie los, und fpiegen bamit gewöhnlich meh: rere gugleich. Go erhalt man auf biefe Urt, wenn ber Kang glucklich von ftatten geht, in einer einzigen Racht 12 -1500 Stud. Er hat ein mageres gabes wenig gefchates Rleifch, beffen man fich gewöhnlich jum Rober fur andere Rifche bedient. Geine Graten nehmen beim Rochen oder Rauchern eine ichone grune Farbe an. fig. 141.

4) Der brasilianische Secht. Der kleine Schwerdsisch. Die Elephantennase. Le petit espadon. La Cepède V. p. 313. Le demi Museau. Bonnaterre p. 175. n. 10. pl.

72. fig. 298. Esox brasiliensis. Linn. ed. Gmel. p. 1393. Bloch audl. Fische VIII. p. 145. t. 391.

(Tab. 96. Fig. 142.)

Der schmale langere Unterkiefer lauft in eine fehr lange Spige aus. In der Riemenhaut find 14, in der Bruftfleffe 10, in der Bauchfloffe 6, in der Ufterfloffe 12, in ber Schwangfloffe 18, und in der Ruckenfloffe 14 Strahlen. Der fleine langlichte, jufammengebruckte Ropf ift oben breit, unten icharf. Die Oberkinnlade lauft in eine gang furge und ftumpfe Spite aus. Die Mugen haben einen fdwarzen Stern in einem filberfarbigen Ringe. Die Riemenöffnung ift weit. Der geftreckte Rumpf ift an ben Geis ten etwas jufammengebrudt. Die gerade grune Seitenlinie fieht nahe am Bauche. Die Floffen find furg. gabelformigen Schwangfloffe ift ber untere Theil langer als ber obere. Die Bauchfloffen fiehen fehr weit hinten. Der Ropf und die Geiten find filberfarbig, an legtern fteben fdmarglichte Streifen. Die Floffen find graulicht : blau, ber Unterfiefer grun. Die Lange diefes Fifches betagt 12 - 15 Boll. Er bewohnt das oft and westindische Deer, wird am leichteften bes Machts beim Schein bes Feuers Wenn man nemlich etwas Ben angundet, fo gefangen. follen fich diefelben gleich zu taufenden um den Bord bes Schiffes versammeln, und fo leicht in die ausgeworfenen Rebe gerathen. Gie find fehr fett und fcmachaft.

LXXXI. Das Endechsenfisch: Geschlecht. (Elops.)

Der Ropf ift glatt. Die Kiemenhaut hat 30 und mehrere Strahlen. Der Korper ift gestreckt, und ber

Rumpf mit 7 Floffen verfeben. Davon find nur 2 Urten bekannt.

1) Der guinesische Enbechsenfisch. LElope Saure. La Cepède V. p. 288. (Elops guineensis.) Elops Saurus. Bloch aust. Fische VIII, 153. t. 393. f. 1.

(Tab. 97. Fig. 143.)

Ein Schild ober ein langlicht runder bunner Anochen vorn an der Unterkinnlade und hinten an der Riemenhaut, wo fie beide gufammenftoffen, befestigt. Die Ruckenfloffe fiebt ber Bauchfloffe gegenüber. In der Riemenhaut find 34, in der Brufiftoffe 18, in ber Bauchfloffe 15, in ber Ufterfloffe 16, in der Schwanzfloffe 30, und in der Rutfenfloffe 22 Strahlen. Der fcuppenlofe Ropf ift zusammen. gebrudt, langlicht und oben etwas flach. Die untere Rinn. lade ift etwas langer als bie obere, und beibe find nebft bem Gaumen und ber Bunge mit vielen fleinen gabnen befegt. Die Rafenlocher find boppelt. Die Mugen haben einen fdmargen Stern in einem theils gelben theils rothen Ringe. Die Riemenbeckel find glatt und aus 2 Blattden jusammengesett. Die Riemenhaut liegt frei. Die Gobupven find dunn und glatt, die fammtlichen Strahlen weich, gart und an den Gpigen gerheilt. Der Rucken ift blaulicht, Die Ceiten und ber Bauch find filberfarbig und die Floffen Die Geitenlinie ift gerade und endigt fich in der Mitte ber Schwangfloffe. Uber der Bauch = und Bruftfloffe febt eine Mittelfloffe. In der gabelformigen Schwanzfloffe find 2 Riede. Er tommt ju Ucra an der Ruffe von Guinea por.

Unmerkung. Er muß nicht mit Elops Saurus. Linn, ed, Gmel. p. 1394, verwedfelt werden, welcher

eine Schwanzfiefe hat, die oben und unten mit einem langetformigen Stachel verseben ift, und in Carolina zu hauße fenn foll.

LXXXII. Das Silberfisch: Geschlecht. (Argentina.)

Der Ropf ift breit, die Stirn niebergebruckt. Die Rinnfaden gleich lang nebst der Zunge und dem Gaumen mit spigigen Bahnen besezt. In der Riemenhaut 6, 8 und mehrere Strahlen. Der Ufter fieht nahe am Schwange. Die Bauchflossen haben viele Strahlen. Davon sind 4 Urten, die gröffentheils Meeresbewohner sind, bekannt.

1) Der Perlen: Silberfisch. L'Argentine Sphyrene. La Cepède V. p 366. Le Hautin. Bonnaterre p. 177. n. 2. pl. 73. f. 301. Argentina Sphyraena. Linn. ed. Gmel. p. 1394.

Der oberwarts flache Kopf ift am Scheitel bunckelroth und so durchsichtig, daß man das Gehien erkennen kann. Der Mund ist stumpf. Der obere Kiefer nebst dem Gaus men und der Zungenspisse sind mit Zähnen versehen, der untere Kiefer hingegen zahnlos. Der Körper ist gerade, grau grünlicht, an den Kiemendeckeln, Seiten und dem Bauche silberfarbig. Die Nückenstoffe fangt etwas hinter der Mitte des Körpers an, und steht der Bauchstoffe gegen über. Die Schwanzslosse ist gabelformig. In der Ries menhaut sind 6, in der Brussslosse 14, in der Bauchstoffe 6—11, in der Ufterstoffe 9—10, 13, 24, in der Schwanzsssoffe 19, und in der Rückenslosse 10—13 Strahlen. Die Länge dieses Fisches beträgt nur 3—4 Zoll. Sie bewohnen das toskanische Meer, und werden in Rom auf

den Markten verkauft, und an verschiedenen Orten auch wahrscheinlich unter die Gardellen gemengt. Ihre an beis den Enden tegelförmige Schwimmblase glangt wie Silber und dient zur Verfertigung der unachten Perlen.

LXXXIII. Das Kornährenfisch: Geschlecht. (Atherina.).

Der Ropf ift oberwarts flach. Der obere Riefer etz was furger als der untere. 2m Ruden stehen 2 mit Strahlen versehene Flossen. Der Körper ist schmal, klein mit dunnen silberglangenden Schuppen belegt. Gin Silbers streif gieht sich von jeder Seite des Ropfs bis zur Schwanze flosse hin. Es sind 4 Urten bekannt.

1) Der mittellandische Kornährenfisch Le Joël. La Cepède V. p. 372. Bonnaterre p. 178. n. 1. pl. 73. f. 302. Atherina Hepsetus. Linn. ed. Gmel. p. 1396. Bloch ausl. Fische VIII. 158. t. 393. f. 3.

(Tab. 97. Fig. 144.)

Die Schuppen rautenförmig. 13 Strahlen in ber Afterflosse. In ber Kiemenhaut sind 3, in der Brusissosse 13, in der Bauchflosse 6, in der Schwanzslosse 20, in der Rückenflosse 8, 10 Strahlen. Der Kopf ist schuppentos, die Mundöffnung weit, der Unterkieser länger als der obere, und beide mit äußerst kleinen kaum sichtbaren Zähnen beseht. Die Augen haben einen schwarzen Stern in einem weißen Ringe. Die Kiemenöffnung ist weit. Der Körper ist gestreckt und zusammengedrückt. Der Rücken bräunslicht, die Seiten blauticht, der Bauch silberfarbig und die Blossen grau. Die Seitenlinie an der Mitte des Körpers.

Die Strahlen weich und vielzweigig. Die erfte Ruckensfloffe fieht der Bauchfloffe und die zweite der Ufterfloffe gegenüber. Seine Lange beträgt 3 — 9 Boll. Sie komsmen in verschiedenen vorzüglich aber im mittellandischen und rothen Meere vor. Er hat ein schmackhaftes Fleisch, das gesotten und gebraten verspeißt wird, auch bedienen sich die Fischer desselben zum Koder für andere Fische.

LXXXIV. Das Meer: Aefchen: Gefchlecht. (Mugil.)

Der schuppige Kopf ift an bem Nacken und ber Stirs ne niedergedrückt Die Kiefern sind gleichlang mit kaum sichtbaren außerst kleinen Zähnen versehen. Innerhalb der untern Kinnlade befindet sich ein Kiel, welcher bei geschlossenem Munde in eine in der oberen Kinnlade befindliche Furche eingreift. Die Seitenlinie fehlt. Der Körper ist mit großen Schuppen belegt. Um Rücken stehen 2 Flossen, deren Strahlen in der ersten Rückenflosse stachlicht sind. Hievon sind 7 bis 8 Urten bekannt, welche größenstheils Meereebewohner sind.

1) Der Harder. Der Großkopf. Le Muge cephale. La Cepède V. p. 386. Le Muge. Bonnaterre p. 179. n. l. pl. 73 fig. 304. Le Mulet. Mugil Cephalus, Linn. cd. Gmel 1397. Bloch. ausl. Fische VIII. 165. t. 394.

(Tab. 98 Fig. 145)

Nach der Lange des Rumpfes laufen schwarze Linien. In der Kremenhaut find 6, in der Bruffloffe 17, in der Bauchfloffe 16, in der Ufterfloffe 132, in der Schwanzfloffe 16, in der Rückenfloffe 4, 9 Strahlen. Die Lippen sind

fleischia, Die Bunge ift ranh, und im Schlunde liegen 2 radvelartige Knochen. Die Mugen haben einen fcmargen Stern in einem weißgelben Ringe. Die Riemenöffnung ift weit. Alle weiche Strahlen find vielzweigig. Die Uf= ter= Edwang : und zweite Muckenfloffe find am Grunde mit Schuppen bedeckt. Der Rucken ift braun. Die Geiten find weiß und ber Lange nach bis an die Schwanzfloffe Der Bauch filberfarben und die Rloffen fcwarz liniirt. blau. Er erreicht eine betrachtliche Große, und eine Schme= re von 25 Pfunden, und kommt beinahe in allen Meeren, porzüglich aber in dem mittellandischen und amerikanischen Meere vor, und gehort zu den Fifden, welche zu beffimm= ten Zeiten aus bem Meere in die Rluffe ftreichen, er er= fchein: ichaarenweise nabe an ber Oberflache bes Baffers, und halt fich unweit den Ufern auf, wo fid bie Rluffe ins Meer ergiegen. Wenn den Sifdern die Farbe bes Baffers blaulicht erscheint, fo miffen fie fogleich, baf fich in biefer Gegend eine große Menge berfelben befindet. Gie umging. Ien ibn bann mit ihren Degen und indem fie diefelben ju= fammengieben, fo treiben fie ihn unter vielem Geraufche nach und nach in Enge. In Gardinien, wo die Ruffen mit Teichen eingefaßt find, fommen biefe Fifche nebit meh= reren andern, aus dem Meere in folde, und befonders baus fig ju Mare Pontis, wo ber Fifchmarcht bas gange Sahr hindurch dauert, und diefe Rifche in größter Menge auf die Infel verführt merden. Gie gehoren ju ben geschaten Man pflegt fie gefocht mit und ichmadhaften Rifchen. Baumol und Citronenfaft, ober gebraten zu verfpeißen, auch werden fie eingefalgen und geräuchert. Mus beffen Rogen wird eine vorzügliche Urt Caviar, die in Garbinien unter dem Namen Bottarga, im füdlichen Franckreich Boutargue bekannt ift, bereitet, welches auf folgende Urt geschieht: Nachdem der Fisch aufgerissen worden, wird der ganze Rogenstock nebst dem Rogen herausgenommen, mit Salz bestreuet, und nachdem er so 4 bis 5 Stunden gelezgen hat, zwischen 2 Bretter gebracht, um das Wasser aus. zupressen, worauf er denn mit einer leichten Lacke gewaschen und an der Sonne getrocknet wird. Um ihn zu genießen, wird er alsdenn mit Dl und Citronensaft, auch mit Weinzessig zubereitet.

* Unmerkung. Es ist ber Mugil bes Ovids unb Plins, ber Cefalo ber Römer, ber Muggini, Cefalo, Ozzane, Cumula, Lissa, und Concordita ber Sarbinier.

LXXXV. Das fliegende Fisch: Geschlecht. (Exocoetus.)

Der Kopf ist schuppig, die Stirn niedergedrückt. Beis de Kinnladen sind mit Lippenknochen, welche in einen Winz Gel zusammenstoßen, versehen und außerdem noch mit einer Haut inwendig, welche zur Verschließung des Muntes dient. In der Kiemenhaut stehen 10 Strahlen. Die Uusgen haben beine Nickhaut. Die Brusstossen sind auffallend lang, reichen bis an die Schwanzslosse, sind somit zum Fluge eingerichtet. Der untere Theil des gabelformigen Schwanzes ist länger als der obere. Hievon sind 3 Urten bekannt, die Meeresbewohner sind.

1) Der Springfisch. Der Springer. Le Muge volant. La Cepède V. p. 402. Bonnaterre p. 181. n. l. pl. 73. f. 306. Poisson volant. Hirendelle de mer. Du Hamel Tr. des peches. Exocoetus exiliens. Linn. ed. Gmel. p. 1399. Bloch aust. Fische IX. 10. t. 397.

(Tab. 99. Fig. 146.)

Lange Pauchfloffen nabe am Ufter, welche bis an ben Grund ber Schmangfioffe reichen. In ber Riemenhaut find 10, in der Bruftfloffe 18, in der Bauchfloffe 6, in der Ufterfloffe 12, in ber Schwangfloffe 22, und in ber Ruckenfloffe 11 Strablen. Der zusammengedruckte oben breite unten fcmale Ropf ift mit großen leicht abfallenden Schup. pen bebeckt. Die Mundoffnung flein. Die Unterfinnlade fieht vor ber obern bervor, und beide find mit einer Reibe Eleiner frifiger Bahne bewaffnet. Der hintere Riemendedel ift aus 2 Blattden gusammengefegt. Die febr großen Uu= gen fiehen nabe am Scheitel und haben einen ichwarzen Stern in einem filberfarbigen Ringe. Der Rumpf ift bis am Schwange vieredig. Die Schuppen auf der Seitenlinie haben in der Mitte einen Riel, und bilben auf beiben Geis ten die icharfen Rander am Bauche. Die Seiten und ber Bauch find filberfarbig, der Rucken blau und die Rloffen grau. Geine Lange betragt 11 Rug. Er tommt vorzüglich im mittellandifchen und rothen Meere vor, hat ein fcmackhafres fettes Rleifch, lebt von Burmern und Pflangen. Sie tonnen 2 - 3 Fuß boch in fendrechter Stellung ihres Rorpers über bem Baffer auf 100 - 200 guß weit fliegen. Die Urfache ihrer Ericheinung über dem Baffer ift die Berfolgung ber Raubfische und Thiere, benen fie baburch ju entfommen fuchen. Ubrigens haben fie auch über dem Baffer ihre Feinde vorzüglich an ben Baffer = und Stofoos geln, welche fie nothigen, in ihr Element wieder gurudes gutehren, ober mohl gar ju den Menfchen ihre Buflucht gu nehmen, und fich in die vorübergehenden Schiffe niederjulaffen , wo ihr Schidfal ebenfalls miflich , indem fie eine aute Speife geben.

2) Der Hoch slieger. Le Pirabe. Bonnaterre p. 182. pl. 100. s. 409. Poisson volant. Traité de Pech. III. p. 17. pl. 1. s. Exocoetus evolans. Linn. ed. Gmel. p. 1400. Bloch aust. Fische IX. 14. t. 398.

Er hat viele Uhnlichkeit mit bem vorhergehenden, von welchem er sich aber sogleich durch die kleinen Bauchstessen, welche unweit der Brust stehen, unterscheidet. In der Riesmenhaut sind 10, in der Brustslosse 15, in der Bauchslosse 6, in der Usterstosse 13, in der Schwanzssosse 20, und in der Rückenslosse 13 Strahlen. Der Mund ist zahnlos. Die Strahlen der Rückens und Ufterstoffe sind langer als bei dem vorhergehenden, und von einerlei Größe. Er kommt in Brasisien, bei den Untillen und am Vorgeburge der guten Hoffnung vor, und nach Du Hamel soll er sich auch im Canale sinden, aber nur einzeln. In seiner Lebenbart und Eigenschaften kommt er mit der vorigen Urt überein.

* Unmerkung. Die britte Urt: Der Mittele flosser. Exocoetus Mesogaster. Bloch ausl. Bifche IX. 17. t. 399. unterscheidet fich sogleich von den beiden vorhergehenden durch die Bauchstoffen, welche mitten am Rumpfe stehen. Auch ist die Rückenflosse viel größer als bei jenen und hat einen mondförmigen Ausschnitt. Er soll das atlantische Meer bei den antillischen Inseln bewohnen.

LXXXVI. Das Fingerfisch: Geschlecht. (Polynemus)

Der mit Schuppen besete Ropf lauft in eine gang fumpfe Spige aus. Die Mundoffnung ift weit. Die

Kinnladen find mit kleinen Zahnen befezt. Unter der Rehle sigen zu beiden Seiten freiliegende dunne Strahlen.
(Finger, digiti) welche borstenartig zu seyn scheinen,
beren Unzahl sich von 5. — 10. auf jeder Seite belauft,
Sie hangen vermittelst einer gefalteten Haut mit den Brusse flossen zusammen, und sind durch ein Suchglas genauer,
betrachter, gegliedert. Hievon sind 4. — 5 Arten bekannte,
welche in den oft- und westindischen Meeven vorkommen.

1) Der Kalamin. Der Emoi. Königsfisch. L'Emoi. La Cepède V. p. 412, Bonnaterre p. 183. n. 4, pl. 74. f. 309. Polynemus plebejus. Linn. ed. Gmel. p. 1401. Bloch ausl. Fische. IX. 22. t. 400.

(Tab. 100. Fig. 147.)

Un jeder Seite der Rehle liegen 5 freie und kurze Strahe ben. In der Riemenhaut find 7, in der Brufifloffe 12, in ber Bauchfloffe Z, in der Ufterfloffe 3, in der Schwangfloffe 22, und in der Rudenfloffe 8, 14 Strahlen. langlichte Kopf: ist oben breit. Die Nasenlocher find doppelt. Die großen Augen haben einen fcwarzen Stern in. einem filberfarbigen Ringe. Die obere Runlade ift langer als die untere. Die Bunge frei und glatt. Der Gaumen vorn und hinten mit fleinen fcharfen Bahnen befegt. geftredte Rumpf ift fleifdig, an den Geiten gufammenges bruckt, und durchaus mit großen Schuppen bedeckt. gerade Seitenlinie feht dem Rucken etwas naber als bem Die Rloffen find mit Ochuppen bebeckt, und ihre Strahlen vielzweigig, nur die in der erften Ruckenfloffe find. einfach. Ropf und Rumpf find silberfarben und nur der Ruden afchgrau. Die Floffen find bis auf die an der Bruft

weifilicht; biefe aber ift braunlicht mit buncklern Punckten befprengt, beigleichen auch an ben übrigen Rloffen nabe am Rande ju feben find. Er wird uber 4 Fuß lang und fo fdwer, bag ein Mann baran ju tragen hat, tommt fowohl in Oftindien und zwar im bengatifchen Meere und in ben bamit verbundenen Fluffen, als auch in Bestindien und befonbers im fublichen Umerifa, auch im ftillen Meere bei ber Infel Otaheite vor. Er wird in Regen und mit ber Ungel aus ben Mundungen der Kluffe und aus dem Meere gefangen, und gehört mit zu ben fchmackhaften und beften Rifden, baber ihm ber Damen Konigsfisch von ben Euroväern gegeben murbe. Befonders mird ber Ropf fur einen lederbiffen gehalten. Er wird getrodnet und einges falgen, auch wird ber Rogen beffelben getrochnet und eins gefalzen als eine mobifchmedende Gpeife weit verfendet. Man genieft diefen Rifch fowohl gefocht als gebraten, auch mit Samarinden und Effig marinirt. Er lebt vom Raube und feine Rehlftrahlen bienen ihm gum Unlocken fleiner Rifche. Bon den Otaheiten wird er Emoi genennt.

2) Der Paradisfisch. Le Poisson de Paradis. La Cepède V. p. 412. Bonnaterre p. 182. pl. 74. f. 309. Polynemus paradiseus. Linn. ed. Gmel. p. 1401. Bloch ausl. Fische IX. 28. t. 402.

Un jeder Seite der Rehle stehen 7 freie Strahlen. Die Schwanzstoffe ist gabelformig. In der Kiemenhaut sind 5, in der Bruststoffe 15, in der Bauchstoffe 2, in der Ufterstoffe 13, in der Schwanzstoffe 18, und in der Rückenstoffe 13, 13 Strahlen. Der große Kopf ist vorn abgestumpft. Die Augen haben einen schwarzen Stern in einem silbers

farbigen Ringe. Die Riemenhaut ist verborgen, und ber vordere Kiemendeckel gezähnelt. Die gerade Seitenlinie liegt bem Rücken näher als dem Bauche. Der Rücken ist blauslicht. Die Seiten und der Bauch sind silberfarben und die Flossen grau. Die Strahlen in der ersten Rückenstoffe sind unten hart und oben weich bis auf den ersten, welcher kurz und durchaus hart ist. Dieser Fisch erreicht eine ansehnliche Größe und wird um, Surinam und bei den antillischen Inseln mit dem Nege und der Ungel gefangen. Er hat ein sehr schmackhaftes Fleisch und lebt von Fischen und Schaalthieren.

* Unmerkung. Er muß nicht mit bem virginie fchen Siebenfingerfisch. Le Mango. Bonnaterre p. 182. n. 2. Polynemus virginicus, Linn. ed. Gmel. p. 1400. verwechselt werden, welcher ebenfalls 7 Finger ober freie Strahlen am Rinne, hins gegen keinen gabelformigen Schwanz hat.

LXXXVII. Das Hering: Geschlecht.

Der Kopf ist an ben Seiten zusammengebruckt und mit einer nachenförmigen Vertiefung oberwärts verschen. Die Schuppen am Bauche bilben einen scharfen Rand und stehen sageformig hervor. Hievon sind gegen 20 Arten bes kannt, welche sammtlich Meeresbewohner sind.

1) Der gemeine Hering. Le Hareng. La Cepede V. p. 427. Bonnaterre p. 184. n. I. pl. 75. f. 301. Clupea Harengus. Linn. Bloch Fische Deutschl. I. 186. t. 29. f. 1. (I. 235. t. 29. f. 1.)

(Tab. 101, Fig. 148.)

Der Unterfiefer ift gefrummt und fieht vor bem obern In der Ufterfloffe find 17 Strablen. In der Ries menhaut find 8, in der Bruft Comang : und Ruckenfloffe in jeder 18, und in der Bauchfloffe 9 Strahlen. Der Ropf ift flein. Die großen Mugen haben einen ichwarzen Stern in einem filberfarbigen Ringe. Die Mundoffnung ift flein und nebst der fpigigen Bunge inwendig mit Eleinen Bahnen befegt. Un den Riemendeckeln befindet fich ein violetter oder rother Bled, der bald nach dem Tobe verschwindet, ber dicke runde Rucken ift fdwarglicht, die Seiten filberfarben. Die gerade Seitenlinie ift faum bemercklich, und lauft nahe am Ruden. Der Bauch ift außer der Laichzeit icharf und fageformig. Samtliche Floffen haben eine graue Farbe und find, bis auf bie gabelformige Schwangfloffe, flein. Ihre Lange beträgt Die Beringe halten fich in dem nordlichen 9 - 13 3off. Dceane, in der mit ihm verbundenen Mord : und Offfee und in bem atlantischen Meere in ber Tiefe auf, und ftreichen im Fruhjahre, Sommer und Berbfte gur Laichzeit in ungeheuern Schaaren an die flachern Stellen gegen die Ruften und Strome. Bei diefem Laichen erscheinet im Fruhiabr eine fleinere Urt, welche, wenn fie ihren Rogen und Milch von fich gegeben, von den Sollandern Sohlheringe genennt werden. 3m Commer fommen größere jum Borfdein, beren Rogen und Milch fluffig find, und diefe nennen die Sollander Dajecten; im Berbfte erfcheinen wieber fleinere, die noch mit Rogen und Milch angefüllt find. welche in Solland Bollheringe genennt werden, ber Offfee find übrigens die Beringe überhaupt fleiner als in ber Mordiee, und heißt man jene Stromlinge. Bervielfaltigung ber Beringe ift größer als bei jeder antern Rifdart. Bloch fand in dem doppelten Rochen eines Berings 68656 Eper. Die Sellander fangen an 624 Millio-

nen, und blos bei Gothenburg in Schweden werben an 720 Millionen gefifcht. Die Beringe nahren fich von Rrab. ben, Rifdrogen und einer noch unbestimmten Urt rother Burmer, welche in Morwegen Roe : aat genannt werden. Bu ben vorzüglichften Reinben bes Berings gehort ber Giswallfifd oder fogenannte Morbkaper, welcher burch bie fcnelle Umbrehung im Baffer fo farte Birbet erregt. baff eine Menge biefer Fifche in feinen aufgesperrten Rachen Unter ben Bogeln geben ihnen aber besonders bie Beringe : Moven (Larus fuscus) in großer Menge nach, und ichiegen aus ber Luft auf fie ins Waffer. Die Rifcher konnen baber auch burch biefe Bogel bie Stellen erkennen, wo fich die mehreffen Beringe aufhalten. Bei hobem fluge diefer Moven befinden fich die Beringe in ber Tiefe, fie Eommen aber niedriger berab, fo wie die Rifche hober fei= gen. Der Beringsfang beschäftigt febr viele Rationen. Die Sollander ichiden ihre Schiffe oder Bufen an Die ichottfanbifchen Ruften, und ohnerachtet ihr Rang nicht mehr fo ftarce als fonft ift, befchäftigt er boch an 20,000 Menfchen. Die Frangofen ichickten ihre Schiffer fonft theils an die engli= ichen Ruften, theils in ben Canal jum Rifden, auch ge= ben fie an den Ruften ber Normandie und Dicardie im Berbft auf diefen Fang aus. Hugerbem beschäftigen fic bie Englander, Schottlander, Irlander, die Mormeger, Die Schweden und bie Nachbarn ber Offfee ftarck mit biefer Rifcherei. Der Rang ber Beringe forbert eine gewiffe Borficht, bag man biefe Rifche nicht von einer Begend gang Die Bollander verpflichten baber ihre Rifcher, pertreibt. Die Rete nicht vor dem 25. Juni auszuwerfen, bamit die Fruhjahrsheringe nicht in dem Laichen gestort werben, auch burfen fie nicht über ben 25. Jenner fifchen. Ohne biefe Borficht verlieren fich die Beringe mit ber Zeit, wie bies

in Mormegen und Schweben gefchehen ift, wo fie fich febr nermindert, im Preufischen aber gang verloren haben. Bei ben Sollandern dorfen auch die Rege nicht zu fleine Mafchen haben, damit die fleinern und jungern burchkommen und nich meiter vermehren tonnen. Bei bem Fange bebient man fich großer Dete, welche die Bollander 5 - 600 Rlaf. ter lang machen, und fie aus 50 - 55 Banden gufammene fegen. Die Schiffe werden zugleich mit Laternen behangen, da auch diefe Fifche fich nach dem Lichte ziehen. Die Schiffe, welche die hollander ausschicken, beißen Bufen, beren jahrlich 1000 - 1200 abgefendet werden. Jedes biefer Schiffe ift außerdem mit 3 - 4 leichten gahrzeugen verfeben, melde fowohl Schiffsbedurfniffe jufuhren, als auch die in ben erften 3 Bochen gefangenen Rifche in die Safen bringen. Die Bufen werden auf 25 - 60 Caften, die Laft ju 12 Sonnen gerechnet, eingerichtet. Der Sang an den Ruffen fordert übrigens feine fo großen Schiffe und Dege, als ber auf bem hohen Meere. Die Beringe werden auf manchers Iei Urt benugt: 1) werben fie frifch gefotten und gebraten verspeifit: 2) werden fie am haufigsten eingefalzen. Das Einfalgen wurde von Bilbelm Beudel in Flandern im Sahr 1416 angefangen, und wird foldes bas weiße, jum Untericied von dem rothen Ginfalgen genennt. Nachdem ben Beringen die Riemen und Gingeweibe bis auf ben Rogen und Mild ausgenommen worden find, wers ben fie 12-15 Stunden in eine fo ftarche Galglacke ge. legt, bag auf diefer ein En fcmimmt, und nachher in Tonnen gepactt. 3) Das rothe Einfalgen, oder die Bereitung ber Buctlinge, welches alter ju fenn icheint. Bei Diefer Bereitung bleiben bie ausgenommenen Beringe menigstens 24 Stunden in jener Galglace, werden hierauf mit den Roufen an holgerne Spiege gesteckt, und ju 12000

Studen in besondere Dfen gehangt, wo fie mit angegundes tem Reigholze 24 Stunden lang gerauchert und getrochnet Radher werden fie in Tonnen ober in Strob gepadt, und heißen legtere Strobbudlinge. Die beften Budlinge liefern die Sollander und die Rieler. Dazu wers ben die fetteffen Beringe gewählt, fo wie auch ju ben Opedbudlingen oder Rlicheringen, welches am Rucken aufgeschnittene und über Gpane aufgespannte und geräucherte Beringe find. 4) Trodfnen auch die Belander und Gronlander ihre Beringe auf Felfen und an ber Luft. 5) In Schweben und Norwegen verfertigt man außerbem Sauerheringe, indem man fie mit fdmacherer Galglacke entweder in verschloffenen, oder mit Cochern versebenen Son= nen gabren lagt. 6) Berden auch marinirte Beringe mit Effig, Bewurge und Corbeerblatter ju Gothenburg bereitet, wozu die großen und fetten gewählt werden. Doch eine vorzügliche Benugung ber Beringe besteht in bem Thrane, welchen man aus ihnen ju Gothenburg gewinnt.

2) Der Breitling. Die Sprotte. La Sardine. La Cepède V. p. 444. Bonnaterre p. 185. n. 2. pl. 75. fig. 311. Lé Sprat. Clupea Sprattus. Linn. ed. Gmel p. 1403. Bloch Fische Deutschl. I. 206. t. 29. f. 2. (I. 262. t. 29. f. 2.)

Der Unterkiefer hervorstehend, 19 Strahlen in der Ufsterflosse. In der Riemenhaut find 8, in der Bruftflosse 16, in der Bauchstoffe 6, in der Schwanzstoffe 18, und in der Rückenflosse 17 Strahlen. Der spisige Kopf ift gegen den Körper ziemlich groß. Die Stirn schwärzlicht, die Riemendeckel gestrahlt und silberfarbig. Die großen Ungen haben einen schwarzen Stern und sind in einem

gelbweißlichten Ringe. Die faum fichtbare Geitenlinie ift gerade und dem Ruden naber ale bem Bauche. Der Rutfen ift blaulicht und die Geiten filberfarben. Der Rumpf ift an ben Geiten gufammengedruckt, und ber Bauch endigt fich in eine gefrummte Schneide. Die Schuppen find groß, gart und leicht abfallend. Die Floffen find furg, gart, von grauer Karbe. Die Schwanzfloffe ift gabelformig. Die Lange diefes Fifches beträgt 4 - 5 Boll, Die Breite 1 Boll. Er wird nicht nur wie der Bering im Mordmeer und in ber Diffee allenthalben, fondern auch im mittellandischen Meere angetroffen, halt fich in ber Tiefe auf, und findet fich in großer Menge an den Ruften und flachen Ortern im Berbit jum Laichen ein. Er tommt in fo großer Mens ge jum Borichein, daß man nicht felten auf einen Bug für 40 Tonnen binlanglichen Borrath davon befommt. Wenn man bedendt, wie viele 1000 Stud bagu gehoren, um eine einzige Sonne damit anzufullen; wenn man ferner auf die Menge Rudficht nimmt, in welcher er in Norme= gen, Schweden, Sollfiein, Solland und England vorfommt, und daß beffen Fang an den Ruften von Bretagne über 2 Millionen Livres einbringt, auch zuweilen in Preufen und Dommern betrachtlich fen, fo wie in Calabrien, Provence, Genua und Toscana, auf der Infel Capraja fein Rang jahrlich 50000 genuefifche Lire eintrage, und daß er baufig im corfifchen Deere gefangen werde, follte man beinahe überzeugt werden, daß die Ungahl ber Breitlinge, Die der Beringe beinahe übertreffe. Gie werden eben fo wie die Beringe frifch eingefalgen und gerauchert verfpeift, im erften Falle beftreut man fie mit Mehl und bratet fie in Butter ober Baumol, im zweiten werden fie aber fatt ber Gardellen gebraucht. Da wo der Fang febr baufig ift, werden fie gerauchert, in Connen verpact und unter

bem Namen Sprott versendet, wie denn die Englischen und Kieler Sprotte weit und breit berühmt, und als eine beim Butterbrod und einem Glas Wein wohlschmeckende Speife bekannt sind.

- * Anmerkung. Willughby und mehrere andere, halten diesen Fisch für einen jungen Hering. Er unterscheidet sich aber von demfelben durch die Ungahl der Flossen Strahlen, auch ist er dunner und breiter als der junge Hering, ferner kommt er blos im Herbst als seiner Laichzeit vor, wie jener auch im Frühjahr und Sommer zum Borschein kommt, und hat der junge Hering 56, der Breitling aber nur 48 Wirbelbeine, auch hat dieser eine ungleich kürzere Bauchhohle, und daher kaum halb so viel Rippen als Jener. Ferner ist der Bauch beim Breitling schärfer als beim Hering.
- † 2) Die Alse. Der Maisisch. L'Alose. La Ceapede V p. 447. Bonnaterre p. 185. n. 3. pl. 75. 312. Clupea Alosa. Linn. ed. Gmel p. 1404. Bloch Fische Deutschl. I. 209. t. 30. f. 1. (I. 266. t. 30. f. 1.)

(Tab. 102. Fig. 149.)

Der Rand bes Bauches ist mit Schilben besett. In ber Kiemenhaut sind 8, in der Bruftstosse 15, in der Bauchs flosse 9, in der Afterstosse 23, in der Schwanzslosse 18, und in der Ruckenflosse 19 Strahlen. Der Ropf ist klein. Die Mundöffnung groß. Die untere Kinnlade steht vor der obern etwas hervor, und die obere ist nur am Rande mit kleinen Zähnen besett. Die schwärzlichte Zunge ist frei, glatt und endigt sich in eine stumpse Spitze. Der schwarze Augenstern bildet nach unten zu einen Winckel, und sein Ring ist silberfarben. Von den doppelten Nacfellschern sind die vordern kaum bemerckbar. Die gestreife

gen Riemenbeckel find in ber Mitte blaulicht und am Ranbe filberfarbig. Der gelbgrine Rucken ift oberhalb ber Rloffe ein wenig icharf, unterhalb berfelben aber rund. Die Geis ten find weiß, gufammengebrudt, am Bauche fo bunn wie eine Schneibe, und fo icharf wie eine Cage; biefe entfteht von ben harten Schuppen oder Schilden, welche ba, mo fie gebogen find, eine barte Spige bilben, die febr fcarf ift. Die taum fichtbare Geitenlinie ift bem Ruden naber als bem Bauche, und über berfelben fieben 4 - 5 fcmar= je Blede. Die Oduppen, welche ben Rorper bebeden, find groß und fallen leicht ab. Die Rloffen find grau, und mit einer blaulichten Einfaffung umgeben. Die große Schwangs floffe ift am Grunde mit 2 braunen Fleden verfeben, und am Bauche fteht eine Mittelfloffe. Geine Lange beträgt 2-3 Rug. Er wird in ber Mord: und Diffee, auch im mittellandischen Meere angetroffen, fleigt im Frubjahr baus fenweise in die Aluffe, vorzüglich in die Elbe, ben Rhein, und aus biefem in ben Reckar, worinn er im Dai und Juni erfcheint, feinen Laid an den ichnellften Stellen im Grunde abfegt, und gegen ben Berbit wieder in bas Meer jurudtehrt. Ihre Rahrung besteht in Burmern und Infedten. Gie werden jur Laichzeit mit Regen, ber Grund. angel und mit Reufen gefangen, haben ein weichliches Leben, und fteben außer dem Baffer wie die Beringe balb ab. Wenn fie aus bem Meere tommen, find fie mager und unschmackhaft, je langer fie fich aber in ben Gluffen aufhalten, je fetter und ichmachhafrer werden fie. besten werben biefe Fifche in den Rhein- und Redargegen. ben jugerichtet, wenn man fie blau abfieden lagt, und fole de nachher talt mit Citronenfaft ober gutem Weineffig fpeifit, auch merden fie gebraten. Die Uraber trodinen und

verspeißen ihn mit Datteln, und in Nordamerika werden fie sowohl frisch als gedorrt, gerauchert und eingefalzen, gegessen.

- * Unmerkung. Diefer Fisch soll eben so fehr bas Gemitter scheuen, als die Musik lieben, daher die Kischer
 an ihren Negen hölzerne mit Glocken behangene Bogen
 befestigen, welche durch die Bewegung des Wassers ein
 Geläute machen, und die Fische häusig in die Nege
 locken sollen. Aelian erzählt, daß man diese Fische
 an der maraotischen See in Egypten durch eine Mus
 sik von Klappermuscheln mit dem Gesange der Fischer
 vereinigt fange, und Rondelet will beobachtet has
 ben, daß diese Fische auf das Klappern der Schilderöte
 häusig an das Ufer geeilt wären; besonders trüge sich
 dieses zur Nachtzeit zu. Luch sollen sie den Salzschisfen nachgehen, und ihnen hundert Meilen weit nachs
 folgen.
- 4) Die Sardelle. Der Anjovis. L'Anchois. La Cepède V. p. 455. Bonnaterre p. 185. n. 4. pl. 75. 313. Clupea Encrasicolus. Linn. ed. Gmel. p. 1403. Bloch Fische Deutschl. I. 212. t. 30. f. 2. (I. 270. t. 30. f. 2.)

(Tab. 102. Fig. 150.),

Der Oberkiefer ist hervorragend. In der Riemenhaut find 12, in der Bruftflosse 15, in der Bauchstosse 7, in der Ufters und Schwanzstosse 18, und in der Rückenstosse 14 Strahlen. Der lange Ropf ist oben breit und endigt sich in eine Spisse, an welcher die getheilten Nasenlöscher stehen. Die Mundöffnung ist groß, inwendig glatt, die Augen haben einen schwarzen Stern in einem silbersfarbigen Ringe. Die Kiemenöffnung ist groß. Den gestreckten Körper bedecken eine dunne Haut, und zarte leicht absallende Schuppen. Der runde Rücken ist gelbgrau. Die

gerade Seitenlinie wird nur nach ben abgefallenen Schup. pen fichtbar. Die Floffen find furg, burchfichtig. Somangfloffe ift gabelformig. Diefer Fifch erreicht die Bange von einer Spanne, und ift einen Boll breit. Er wird in ter Offfee, jedoch nur felten, befto haufiger aber in ber Rordfee, im atlantischen und mittellandischen Meere angetroffen. Er kommt wie der Bering und Breitling aus ben Diefen an den Ruften und flachen Ortern jum Borfdein, wofelbit er alebann nom Dezember bis in Marg in der Pro= venze, Braband und Catalonien fehr haufig gefangen mird. Muffer Diefen Monaten fangt man ihn auch im Mai, Juni, Juli, um welche Beit er vorzuglich in der Meerenge von Gibraltar, in der Gegend von Benedig, Genua, Rom und Bajonne bemerdt wird. Der gang geschiehet hauptfachlic Dachts bei angegundetem Lichte. Gie merben, nachdem ihnen die Ropfe abgefdnitten, und die Gingeweibe beraus. genommen worden, eingepodelt, in fleine Fagdens gepadt, und weit und breit verfendet, und gur Bereitung an allere lei Greifen verbraucht, auch nachdem bas Geefals etwas abgemafchen ift, jum Butterbrod, oder mit Effig und DI als ein Gallat verfpeift. Die Brabanter Garbellen bebaupten vor allen andern den Borgug. Die Griechen und Romer bereiteten aus diefem Gifde eine berühmte Gallerte. welche man Garon ober Garum nannte.

5) Der Pilchard. Le Clupanodon Pilchard. La Cepède V. p. 470. Clupea Pilchardus. Bloch and Fisch IX. 40. tab. 406. Pennant. Britisch Zool. III. p. 343. n. 161. pl. 68. f. 1.

(Tab. 103. Fig. 151.)

Er unterscheibet fich von allen übrigen Beringsarten burch Die Rudenfloffe, welche im Schwerpunckte bes Rove

pers fieht, ba felbige bei ben übrigen Urten bem Schwange naber ale bem Ropfe figt. Wenn man nemlich biefen Rifch an der Spige der Ruckenfloffe in die Bobe bebt, fo bleibt ber Rorver im Gleichgewichte, welches bei ben übrigen Seringsarten nicht der Fall ift. In der Riemenhaut find 8, in ber Bruffloffe 17, in der Bauchfloffe 8, in ber Ufterfloffe 18, in der Schwangfloffe 22, und in der Ruckenfloffe 18 Strablen. Der fcuppenlofe Ropf ift jufammengebruckt. Die untere Rinnlade ift die langfte, nach oben zu gefrummt, und in eine Spite auslaufend. Der Mund ift gahnlos, Bunge und Gaumen find glatt. Die Rafenlocher einfach, bem Munde naber als ben Mugen. Die Lippenknochen breit. Die Riemenbedel glatt und gestrahlt. Die Riemenöffnung weit, und die Riemenhaut bebeckt. Die nabe am Scheitel fiehenden Mugen haben einen fcmargen Stern in einem filberfarbigen Ringe, und find von den Seiten mit einer haiben Didhaut verfeben: Der Rumpf ift geftrect und fleifchig; ber Ruden und Bauch rundlicht; die Geitenlinie gerade und bem Mucken etwas naber als bem Bauche. Die am Bauche befinblichen Schilde find mit Schuppen bebedt und endigen fich in lange bunne Schendel, welche mit ben Graten verbunden find. Die Strahlen find weich und bis auf die erften vielzweigig. Uber ber Bauchfloffe fteht ein Unbang von einer Mittelfloffe. Der blaue Ruden fpielt ins grune. Der Ropf und Die Geiten find filberfarben, bie Rucken = und Schwangfloffe blau , und die übrigen grau. Geine Lange beträgt 10 - 12 Boll. Er erfcheint an ben Ruften von Cornwallis in der Mitte Juli in großen Schaae ren, verliert fich im Berbfie, und fommt um Beihnachten, fedoch nur einzeln wieder jum Borfchein. Da er burch Sturm ju Zeiten von dem gewöhnlichen Striche abgeleitet wird, ober fich auch bei fatter Bitterung oft fpater einfine

bet, fo ftellen die Fifcher Bachter aus, welche auf feine Untunft, und ben Beg, ben er nimint, Ucht geben. Gie fteben auf den Relfen, wo fie ihn beobachten. Die Beichen feiner Untunft find die Baffervogel, ber Phosphorichein, ber burch feine Bewegung hervorgebracht wirb, ber eigene Geruch, welchen ber Milder verbreitet, und ber blaue Silberglang bes Meeres an biefen Stellen. Er wird vorauglich in ber Wegend von Fawy, Falmouth, Penzance und St. Ives gefangen. Der Fang beffelben beschäftigt viele Menschen und ift fur Engeland febr wichtig. Dr. Borlase und Willughby verfichern, bag man gu Beiten über bunberttaufend Stud in einem einzigen Buge fange, und jener melbet an herrn Pennant, bag in einer furgen Beit in St. Ives Bucht, allein 700 Tonnen, bie Tonne ju 3500 Stud gerechnet, mithin 2,450,000 fenen gefangen worden. Go find innerhalb 10 Jahren, ein Jahr in bas andere gerech. net, aus ermahnten 4 Bafen jahrlich 29795 Tonnen ausgeführt worben Da es nicht moglich ift, ihn bei einem ju ftarden Fange gang einfalzen zu konnen, fo wird er auf bie Erbe geschuttet, und barauf ichichtenweise mit Geefalg in Saufen von einer bis anderthalb Ellen boch, gelegt. Benn fie auf biefe Urt 15 bis 18 Tage gelegen haben, werden fie vom Galge durch Abfpublen gereinigt, barauf in Saffer gethan, und fehr farct mit Gewicht befcmert. Bierburch mirb eine Menge Dl ausgeprefit, bas in die barunter befindlichen Gruben lauft, hernach in Connen gethan, und fowohl jum Brennen, ale auch anftatt bed Thrand gebraucht wird. Das Rleifch biefes Rifches ift fetter, als bas bes Beringe, baber er auch von vielen bemfelben vorgezogen wird. Ubrigens wird er, wie biefer, frifch verfpeift, und ber größte Theil eingepodilt. Er hat in Engeland ben Das men Pilchard, welcher fich febr gut in andere Sprachen übeitragen läßt.

342 Bierte Claffe. Fifche.

LXXXVIII. Das Karpfen: Gefchlecht. (Cyprinus.)

Der Ropf ist zusammengebrückt, schuppenlos, etwas flumpf. Die Stirne etwas breit und abschüffig. Die Kinnsladen sind größtentheils zahnlos. Zähne hinter den Riefern in einem besondern gebogenen Knochen, und in dem Gaumen ein rauher Knochen. In der Riemenhaut 3 Strahlen. Der Riemendeckel besteht aus 3 knöchernen Blättchen, woo von das oberste das größeste ist. Die knorplichten Lippen sind mit einer dicken Haut überzogen, und bilden bei aufgesperrtem Munde eine runde Öffnung. Der auf den Seiten zusammengedrückte Körper ist mit glänzenden weißen hornartigen Schuppen bedeckt. Der Rücken ist bogenförmig. Dieses weitläusige Geschlecht enthält etliche 60 Urten, die theils Meeres: theils Süßwasser= Bewohner sind.

A. Mit Bartfafern am Munde.

† 1) Die Barbe. Flußbarbe. Barble. Le Barbeau. La Cepède V. p. 524. Bonnaterre p. 189.
n. 4. pl. 76. fig. 317. Cyprinus Barbus.
Linn. ed. Gmel. p. 1409. Bloch Fische Deutschs.
1. 109. t. 18. (I. 138. t. 18.) v. Meidinger. Pisc.
Austr. tab. 11.

(Tab. 104. Fig. 152.)

Die Oberkinnlade steht weit hervor. 2m Munde 4 Bartfasern. In der Bruftsoffe sind 17, in der Bauchstoffe 9, in der Ufterflosse 8, in der Schwanztlosse 19, und in der Rückenstosse 12 Strahlen, davon der britte sägeförmig ist. Der länglichte Kopf endigt sich in eine Spige und ist hell olivengrun. Die länglichte Mundöffnung fist unten,

hat eine farce und rothe Oberlippe. Die Mugen haben einen fcwarzen Stern in einem hellbraunlichten Ringe. Der gestreckte Rorper ift mit gestreiften und gegahnelten Souppen von mittelmäßiger Größe befegt. Ruden ift olivenfarbig. Die mit ichwargen Punckten bes feste Seitenlinie ift gerabe. Die Seiten find weißlicht ins grune fpielend; Bauch und Rehle weiß. Bruft. Bauch s After. und Ochmangfloffen find rothlicht, und über der Bauchfloffe ift eine Mittelfloffe. Die gabelformige Schwang. floffe hat eine fcmarge Ginfaffung. Die Rudenfloffe ift blaulicht. Diefer Fifch erreicht eine Lange von 2 - 4 Sug, wiegt 6 - 8 Pfund, und in unfern Rheingegenden nicht felten 13 - 19, und ju Uftachan an 30 Pfund. Er wird vorzüglich in ichnell flieffenden Stromen als im Rheine, im Medar, Befer, in ber Elbe und Oder gefunden, wo er fich gewöhnlich im hohlen Ufer und unter Steinen verborgen halt. Geine Mahrung befteht in Schollfraut (Chelidonium majus) Conchylien, Burmern und fleinen Ft. ichen. Er wird erft im vierten oder funften Jahr mannbar, feine Laichzeit fallt in Mai, ju welcher Beit er gegen ben Strom gieht, und feine Rogen im Grunde an den Steinen, wo bas Baffer am ichnellften fließt, abfegt. wird bas gange Jahr hindurch mit Deten, Barnfacten, und an der Ungel gefangen; hat ein weißes mohlichmeden. bes Fleifc, welches ju feiner Laichzeit am fetteften ift. In Uftrachan und am Tered werden die Bungen biefes Fiiches mit Effig eingemacht, und in fleinen Sagden bis nach Petersburg verfendet.

† 2) Der Karpfen. Der gemeine Karpfen. La Carpe. La Cepède V. p. 504. Bonnaterre p. 190. n. 6. pl. 1. fig. 1. Cyprinus Carpio. Linn, ed. Gmel. p. 1411. Bloch Fische Deutschf. I. 92. t 16. (l. 117. t. 16.) v. Meidinger, Pisc. Austr. tab. 6.

Der britte Grrahl in ber Ufter: und Rudenfloffe ift fageformig. In ber Bruftfloffe find 16, in ber Bauch : und Ufterfloffe 9, in der Comanifioffe 19, und in ber Ruckenfloffe 24 Etrablen. Der Ropf ift groß, die Stirne breit und blaufchwart, die Backen blaulicht. Das fchwars ge Muge hat eine gelbe Ginfaffung. Die Rinnlaben find gleich lang; die ftarden Lippen gelb und jeder Bindel berfelben mit einer langern, am Oberfiefer aber mit 2 Burgen Bartfafern verfeben. Die Schuppen am Rorver find groß und der lange nach geftreift. Der Ruden bilbet einen flachen Bogen, und ift blaulichtgrun, oberhalb ber Rloffe icharf und unterhalb berfelben rund. Die Geitenlinie ift fdwarz pundtirt, macht eine geringe Beugung. Die Ceiten nach dem Bauche ju find gelb ins grune und fdmar= ge fpielend; am Bauche weißlicht und am Schwange gelb. Die Rudenfloffe ift grau, bie Bruft - und Bauchfloffe viofett, die Ufterfloffe braunroth, und die gabelformige Schwang= floffe violett mit einer ichwarzlichten Ginfaffung. Geine Lange beträgt 1 - 4 Rug, und wiegt 1 bis 20 - 30 felten 70 - 80 Pfund. Gie befinden fich vorzüglich in ben füdlichen europäischen Stromen, Geeen, Leichen und Beis hern. Die Rarpfen aus den Stromen und Geeen haben eine gelbe, bie aus ben Teichen aber eine mehr grunlichte ober auch ichwarzlichte Farbe. Seine Laichzeit fallt in Mai und Juni, wo er bie mit Krautern bewachsenen Stellen auffucht, und gewohnlich ein Rogener von 3 Mils dern begleitet mirb. Findet er bei feinen Bugen Bider, ffande, welche nicht bober als 4 - 6 Rug find, fo frummt er fich wie der Galm, und fest durch Gprunge über fols

the hinuber. Sie vermehren fich febr ftard, und enthalt ber Rogen nach Bloche Beobachtung von einem dreipfunbigen Fifche 337000 Eper. Gie erreichen ein hohes 201= ter, bas nach Buffons Ungabe fich auf 150 Jahr belauft. Shre Mahrung besteht aus Krautern, Burmern, Infect. ten und Schlamm, auch lieben fie vorzüglich ben Schaaf: bung. Un ben Dechten und Frofden hat er bie größten Gind Rarpfen mit Raraufden und Biebeln in Reinde. einem Baffer beifammen, fo entstehen baraus zuweilen Baffarden, welche einen furgern dickern Ropf, und flemere, ber Lange nach geffreifte festere Schuppen haben. Seeen und Fluffen werden die Rarpfen mit dem Buggare ne, in Teichen aber mit Sahmen, Bathen und Reufen, auch mit ber Ungel gefangen. Den Regen fucht er ofters baburch auszuweichen, bag er ben Ropf in ben Schlamm flect, ober auch über folche hinwegfest, baber man fich in fleinen Geeen gedoppelter Sahmen bebient, um fie bei ihren Sprungen in dem zweiten aufzufangen. Sie haben ein fehr ichmachaftes Fleisch , und vorzüglich find bie Rheinfarpfen gefchatt. Begen ihrem vortheilhaften Ertrag mers ben fie haufig in Teiden oder Beihern, wo fie, wenn biefe einen beständigen Buffuß von frifdem Baffer haben, febr gut fortkommen, ba fie bingegen in Ermangelung deffeiben einen moderigen unangenehmen Gefchmad befome men. Bei ber Unlage folder Weiher muß ber Bufluß ale Ier vitriclischer ober schwefeliger Brubenmaffer bestens vermieden werben, ba bievon die Rarpfen fogleich ju Grunde geben. Dergleichen Beiber ober Teiche werden gewöhnlich breierlei angelegt, und gmar 1) bie Streichmeiher ober Deiche, in welche man 6 bis 12jahrige Rarpfen und gwar 3 Milder ju einem Rogner fest. Man bringt diefe jur Laichzeit in den Beiber, aus welchem aber alebann

fein Baffer abgelaffen werden barf, bamit die junge Brut nicht fortgebe; auch borfen feine Frofde und Bechte ober andere Raubfifche fich in dem Beiber aufhalten, fo mie man auch die Enten und andere Waffervogel bavon vericheuden muß. Entweder im Berbit, wenn diefe Beiber, welche flach fenn muffen, gufrieren konnten, ober wenn bieß nicht zu befürchten ift, in folgendem Frubjahre, lagt man bas Baffer burd ein vor bas Berinne gefegtes Des ab, bamit feine Brut durchgebe, und fich in bem Reffel bes Beihers fammle, wo man fie mit Sahmen und Bathen herausnimmt, und in die andern, namlich 2) ben Streckteich, welcher großer als jener fenn muß, fegt. In Diesem bleiben fie nun 2 Jahre, und find bie Rifche von guter Urt, fo muffen fie in diefer Beit 6 - 8 Boll lang fenn und 3 - 5 Pfund wiegen. Much fann man bie Streichteiche entbehren, wenn man aus einem andern mit Rarpfenepern befegte Rrauter gleich in ben Streckteich fegt. Diefe giahrigen Gifche werben nun 3) in ben Ge B= Saupt. ober Rett : Beiher (Teich) gebracht, worinn fie nach 3 Jahren jum Berfaufe bienen, je langer fie aber barinn bleiben, bei guter Nahrung immer größer und fetter merben. Ingwifden ift es boch nicht rathfam, fie viel langer als 6 - 9 Jahre barinn ju laffen, ba fich ber Sandel nicht binlanglich belohnen murde. Dan futtert fie in diefen Zeis den mit allerhand 26gangen aus ben Ruchen, und wenn es die Lage julaft, fo ift es gut ben fluffigen Dung oder Die Jauche aus ben Ställen babin ju leiten, außerdem wirft man Schlamm ober lehm mit Schaafbung burchknetet, Dung von Rindvieh und Pferden in den Beiher, und bes bedt fie auch jugefrohren mit Dung. Im Winter muffen mit Strob ausgefegte loder in das Gis gehauen, und bas Baffer fo viel abgelaffen werden, daß das Gis hohl ftehet.

hat man nach 3 - 9 Jahren, wo die Rifche ein Gewicht von 6 - 9 - 12 Pfund erreicht haben, diefen Beiher abgelaffen und ausgefischt: fo pflegt man ihn ein Jahr trocken liegen ju laffen, und ihn mit Safer, Beigen, Korn, Rus ben : ober Beistohl ju befaen, um feinen Boden badurch wieder mit Rahrung fur bie Rifche ju verfeben , und bas nachtheilige Teichrohr ju vermindern. Man hat auch verfucht die Rarpfen burch Caftriren fett zu machen, wo ihnen nach aufgeschnittenem Leibe ber Milch und Rogen genommen und die Bunde zugenahet wird. f. Tull in ben philosoph. Transact. V. Urt. 48. 106. De la Tour Mem. de L'Acad. de Paris 1742. 31. fand, daß von 200 Studen, welche auf folde Urt verschnitten worben, faum vier ftarben. Der Rarpfen ift auch einigen Krankheiten ausgefegt, welche unter bem Mamen Docken und Moos bekannt find, erftere befieht in Blafen, die fich zwischen ber Saut und ben Schup. pen zeigen, und nur felten den Tod verurfachen; legtere find Eleine bem Moos ahnliche Muswuchse, die vom Ropfe an langs dem Rucken fichtbar find und ben Sod ber Rarpfen verurfachen. Diefe Rrantheit entfteht vorzuglich, wenn burch ftarite Regenguffe faules Baffer in ben Teich gefpies let wird, perliert fich aber auch burch Bulaffen von frifchem Baffer.

"Unmerkung. In bem fogenannten Nonn. Matte weiher, einem kleinen See mit einer schwimmenben Insel, bei Neuenweg in ber Gerrschaft Roteln, hat man noch vor 20 Jahren Karpfen von 50 — 70 — 80 Pfund schwer gefunden.

Bei ben altern Maturforschern Rondelet, Gesner, Aldrovand finden fich Abbildungen eines Karpfen mit einer dem Todtenkopfe, bei Richter dem Mopskopfe, und bei Meyer dem Delphin ähnlichen Gestalt. Diese sonderbare Gestalten, scheinen mehr das Werct der Einbildungskraft zu senn; und find nach Bloch wohl nichts anders als vernarbte Stellen einer vormals ers littenen Bermundung.

Nach einigen, jedoch wie es scheint, zur Zeit nicht ger hörig verburgten Madrichten, foll es auch Zwitt er-Farpfen, oder solde mit Rogen und Milch in einem Fische geben; auch unfruchtbare, ohne Rogen und Milch; legtere können aber auch leicht durch einen Zu-

fall diefes gemorben fenn.

Das Streichen ber Karpfen aus bem Rhein in bie Graben, Leiche und fogenannten Ultwaffer, Dienet den Rifdern jum Beichen einer balbigen bevorftehenden illberichwemmung. Wenn fie bie Rarpfen in ben ftills ftebenden Waffern ichon im Dai bemerchen, fo find fie von ber balbigen Mustretung bes Rheins vergemiffert. Die Urfache sowohl des frühern Raichens diefes Risches, als ber zeitigen Unschwellung biefes Stroms, liegen guverlaffig in einem warmen Fruhjahr. Der Rarpfen findet alebenn reichliche Rahrung, feine Eper werben früher entwickelt, ber Leib aufgetrieben, und er fucht baber die mit Krautern bewachsene rubige Baffer auf, um fich burch bas Reiben an benfelben von feinen Epern zu befreien. Uber eben bie Barme, bie ben Rarpfen fo frubzeitig fruchtbar macht, ift auch zugleich bie Urfache ber Uberfcwemmung, indem burch fie ber Schnee ber hohern Geburge und ber Schweizer. Ulpen fcmelgt, beren Baffer fich fcnell in ben Rhein ergießen.

Der Karpfen fiehet bei verschiedenen morgenlanbischen Bottern im Unfeben, wenn ber große Mogol selbit zu Felbe geben, oder soust etwas wichtiges unternehmen will, so logt er seine Finger auf einen großen Karpfen, wobei er ein Gebet verrichtet. f. Ullg. Reise 11ter

Th. S. 240.

† 3) Der Spiegelfarpfen. Der Karpfenkönig. Le Cyprin speculaire. La Cepède p. 528. La Carpe à miroir. Duhamel. Raine de Carpes. Bonnaterre p. 189. n. 2. pl. 76. fig. 318. (Cyprinus macrolepidotus.) Cyprinus Carpio macrolepidotus. Linn. ed Gmel. β. p. 1411. Bloch Fische Deutscht I. 107. t. 17. III. 131. (I. 137. t. 17. und III. 165) (Tab. 105. Fig. 153.)

Er unterscheibet fich vom gemeinen Rarpfen, bem er ubrigens abulich fieht, fogleich durch feine viermal große: e Spiegelichuppen, die gewöhnlich in 2 geraten Reiben geord. net, bavon die eine lange dem Rucken, und die andere langs ber Geitenlinie binlauft. Der Bauch ift ebenfalls mit Schuppen verfeben, die aber in feiner fo geraben Linie gestellt find. Die Schuppen find glangend, geftreift, gelbs licht weiß, mit braunlichter Ginfaffung. Gie figen nicht fo feft wie beim Rarpfen, und geben gewöhnlich einige verlohren, welches die mit Blut unterlaufene Stellen ju erfen. nen geben. In der Bruftfloffe find 18, in der Bauchfloffe 9, in der Ufterfloffe 7, in der Gowangfloffe 26, und in der Rudenfloffe 21 Strabten. Diefer ichone Rifch fommt porzüglich in Weihern und Teichen im Unhaltischen, in Sachfen, Bohmen und Francen, feltener in den Rheingegenden vor, er wird ebenfalls fo wie ber gemeine Rarpfen von beträchtlicher Große gefunden, und fein Rleifch wird bem bes Rarpfens vorgezogen, indem es noch ichmachafter ift.

- Mnmerkung. Er muß allerbings als eine besondere Urt, welche durch ihre Schuppen wesentlich von dem gemeinen Karpfen verschieden ift, betrachtet werden. Die jungen Fische von 4 7 Zoll Lange find schon gang mit benfelben großen glanzenden Schuppen vers seben, wie ich öfters. vorzüglich in den Fischweihern um Erlangen, wo sie häufig vorkommen, zu beobachten Gelegenheit hatte.
- † 4) Die Kreffe. Krefiling. Der Grundling. Le Goujon. La Cepede V. p. 533. Bonnatere

p. 191. n. 9. pl. 77. fig. 319. Cyprinus Gobio. Linn. ed. Gmel. p. 1412. Bloch. Fische Deutschl. I. 57. t. 8. f. 2. (I. 73. t. 8. f. 2.) v. Meidinger Pisc. Austr. tab. 23.

(Tab. 106. Fig. 154.)

2 Bartfafern am Munde. Der Rorper ift fcmal und geftreckt. In der Bruftfloffe find 16, in ber Bauchfloffe 9, in der Ufterfloffe 10, in der Schwangfloffe 19, und in der Rudenfloffe 11 Strahlen. Der Ropf ift groß und grunbraunlicht. Die fleinen Mugen haben einen blaufchwarzen Stern in einem golbfarbigen Ringe. Der gerabe Rucken Die Geiten find über ber Linie blau und ift schwarzblau. unter berfelben weiß ins gelbe ichielend. Die gerabe Seitenlinie ift mit blauen Fleden geziert. Die Floffen find rothlicht oder gelblicht. Die Odwang. und Ruckenfloffe haben viele ichwarze Rlede, und legtere feht ber Bauchfloffe Die Lange beträgt 3 - 9 Boll. gerade gegenüber. wird vorzüglich in flachen Geeen und ftilleftebenben Baffern und Fluffen, deren Grund rein und fandig ift, gefunden; ftreicht im Frubjahr aus ben Canbfeeen in die Rluffe, geht Strom an, und fest ihren Rogen im Upril und Dai an ben Steinen ab, und dauert ihre Laichzeit, ba fie ihren Rogen nach und nach abfegt, 4 Bochen, geht alebenn wies ber gurud, mo fie im September und October in großer Menge mit der Rabbe, Bure und der Ungel gefangen merben. Ihre Dahrung besteht in Krautern, Infecten, Burmern und Fischbrut. Ihr weißes Fleisch ift wohlschmeckend und leicht zu verdauen. Man pflegt fie in ben Rheinges genden gewöhnlich gebacken ju verfpeifen. In der Sole feines Unterleibes findet fich oft ber Ried ligula abdominalis Gobionis.

+ 5) Die Schleihe. Der Schlei. La Tanche. La Cepède V, p. 533. Bonnaterre p. 191. n. 10. pl. 77. fig. 320. Cyprinus Tinca. Linn. ed. Gmel. p. 1413. Bloch Fische Deutschl. I. 83. t. 14. (I. 105. t. 14.) v. Meidinger. Pisc. Austr. tab. 13.

Der Rorper ift mit fleinen Schuppen bebeckt, welche mit einem biden Schleime überzogen find. Die Rloffen find bid und undurchfichtig. In ber Bruftfloffe find 18, in ber Bauch = und Ufterfloffe 11, in der Schwangfloffe 19, und in ber Rudenfloffe 12 Strablen. Der große Ropf hat eis ne breite grunfdwarze Stirne. Die fleinen Mugen haben einen fcwarzen Stern in einem golbfarbigen Ringe. Die gelben Backen fpielen ins grune Die Reble ift weiß, und an jedem Mundwinckel eine furge Bartfafer. Die Rinns laten find von gleicher Lange, die Lippen fard. Der flach gebogene Ruden ift rund und ichwarggrun. Die Geiten find bis zur wenig gebogenen Linie bin grunlicht, unter berfelben gelblicht, und am Bauche weißlicht. Jedoch an. bert diefe Farbe bald mehr ins fcmarge oder ins grune, Die ftarden Floffen find violett. Die Schwangfloffe ift an ben Eden abgestumpft und in ber Mitte gerade. Die Rnochen , woran die Bruft: und Bauchfloffen befestigt find, ausnehmend ftarct. Diefe Rifche haben einen giemlich fcnellen Buchs, und erreichen ein Gewicht von 4 - 8 Pfunden. Gie lieben ftille ftehende Baffer, Geeen und Sumpfe, und fuchen im Juni die mit Rrautern bewachfe. nen Stellen auf, um ihren laich daran abzufegen, haben ein fehr gahes Leben, und bleiben nicht nur gur Commeregeit in flachen Baffern, fondern auch im Binter unter bem Gife, wo fie vermuthlich ichlafend im Schlamme verftedt jubringen. Gie vermehren fich febr ftard, und ein

Rogen von einem 3% pfundigen Fische enthielte nach Bloch 8 Beobachtung 297000 Eper. Die Milcher haben mehrenstheils eine hellere Farbe, ein fetteres Fleisch und am Bauche größere und ftarckere Flossen als die Nogner. Man pflegt sie in Viehtranken und andere Pfügen zu setzen, doch isis nicht rathlich, sie in Karpfenweiher zu setzen, indem sie jesnen die Nahrung entziehen, welche ebenfalls in Schlamm, Inseckten, Würmern und Kräutern besteht. Sie verkündigen gutes Wetter durch ihre Sprünge, welche sie aus dem Wasser thun. Ihr Fleisch ist weich, und bei uns wenig geschät.

- * Unmerkung. In bem afrikanischen Konigreiche Rongo ift er ein Leckerbiffen, welchen sich daselbst nur allein der Hof anmaaßt, und es fieht Lebensstrafe darauf, wenn jemand einen Schlei fifcht, und ihn nicht fogleich an die konigliche Ruche abliefert. S. Ullgemeine Reise 4ter B. C. 693.
- 6) Die Goldschleihe. Der Goldschlei. Tanche dorée. Bonnaterre p. 191. n. 8. pl. 77. fig. 321. La Cepède V. p. 541. Cyprinus Tinca β. aurea. Linn. ed. Gmel. p. 1414. Cyprinus Tinca auratus. Bloch Fische Deutschl. I. 90. t. 15. (I. 113. t. 15.)

(Tab. 107. Fig. 155.)

Sie unterscheibet sich sogleich durch den golbfarbigen Rörper und die durchsichtigen Flossen von der gemeinen Schleibe. In der Bruftsosse find 16, in der Bauchstosse 10, in der Afterflosse 9, in der Schwanzstosse 19, und in der Rückenflosse 12 Strahlen. Der Kopf ist gegen den dicken Körper nur tlein. Lippen und Nase sind Carminroth, die breite Stirne hat eine schwärzlichte und die Bacten eine gelbe

Karbe. Die Mugen haben einen ichmargen Stern, welcher gelb eingefaßt ift, und einen diefe umgebenden Ring, ber oberwarts weißgelb und unten fdmarg ift. Iln jebem Wina del der fleinen Mundoffnung fteht eine Eurze Bartfafer. Der flachgebogene Ruden ift rund, aberhalb ber Rloffe ichwart, und unterhalb derfelben gelbbraun. Die Ruckens floffe ift groß und dem Ropfe naber als die Bauchfloffe. Der Korper hat bis nabe an die Seitenlinie eine rothgelbe ober orangenfarbe, unterhalb derfelben aber eine weifgelb= lichte Farbe. Die gerade Seitenlinie ift breit und mit rothen Pundten befegt. Die rothen farden Strahlen ber Bloffen, die fich am Ende in 6-8 Zweige theilen, find burch eine weiße, schwarzgefleckte Zwischenhaut verbunden. Diefer Fifch ift ohnstreitig unter ben europaifchen einer bet iconften. Er erreicht eine Lange bon 2 - 25 Ruf, und Fommt in Schleffen bor, wo er fich mit jener Urt in einer= lei Leichen aufhalten foll. 3m Winter verbirgt er fich ebenfalls in die Tiefen. In Bohmen und Schleffen werben fie wie jene Urt verfpeißet. In den mehreften deutschen Bes genden halt man fie aber blos jur Bierde in Beihern.

B. Ohne Bartfafern, und zwar a.) Mit ungetheilter Schwanzfloffe.

7) Die Karausche. L'Hamburge. La Cepède V. p 549. Bonnaterre p. 192. n. 11. pl 78. sig. 322. Le Carassin, Cyprinus Carassius. Linn. ed. Gmel. p. 1416 Bloch Fisch Deutschs. I. 69. t. 11. (I. 87. t. 11.) v. Meidinger, Pisc. Austr. t. 27.

(Tab. 108. Fig. 126.)

Die Seitenlinie gerade, die Schwanzflosse ungetheilt und 10 Straften in der Afterflosse. Ju der Brufifosse

fint 13, in ber Bauchfloffe 9, in ber Schwang: und Rutfenfloffe 21 Strahlen. Der fleine ftumpfe Ropf ift oben olivenfarbig und auf ben Seiten gelb mit grun gemifcht. Die fleinen Augen haben einen fdmargen Stern in einem filberfarbigen Ringe, welcher mit einer goldgelben Linie ums geben ift. Der Rorper ift febr breit und mit Schuppen pon mittelmäßiger Größe bededt. Die Seiten find nach bem Ruden bin grunlicht, gegen ben Bauch gelblicht. Der bogenformige Ruden ift bundelgrun und bis an die Rloffe fcneideformig, unter berfeiben aber rundlicht. Der Band ift weiß mit roth vermifcht, die Brufffoffe violett, Die übrigen Floffen find am Grunde gelblicht am Rande grau. Ihre lange beträgt gegen 10 - 14 3off. Gie be: wehnt Gecen und ftehende Baffer von leimigem Grunde, und wird auch in ben Rhein = und Maingegenden in 2016: waffern und Beihern angetroffen. Gie laichen im Upril und Mai. Ihre Rahrung befteht in Ochlamm, Rrautern, Infecten und Burmern. Gie werden mit ber Bathe, mit Reufen und ber Ungel gefangen. In Rugland und Sibirien trifft man fie in flachen mit Schilf bewachsenen Stellen ber Bluffe und Geeen, fogar auch in gefalzenen Geeen an, wo fie in großer Menge gefangen, ausgenomi men und ungefalgen an ber Luft getrochnet werben, und Die vorzüglichste Winterfost ber Sartarn ausmachen. Ih Rleifch ift weiß, mohlichmedend und geschatt.

† 8) Die Elte. Alat. Der Dicktopf. Le Cyprin cephale. La Cepède V. p. 549. Le Cyprin cylindrique. Bonnaterre p. 192. n. 13. und La Chevanne. d. p. 195. n. 23. pl. 77. f. 323. Cyprinus Cephalus. Linn. ed. Gmel, p. 1417. Linn, Mus. Ad. Fr. p. 77, tab. 39,

Die Aftersiosse hat 11 Strahlen. Der gestreckte Körper ist etwas walzenförmig. Der Schwanz abgerundet. In den Bruftslossen sind 16, in den Bauchslossen 9, in der Schwanzssoffe 17, und in der Rudenflosse 11 Strahlen. Der Kopf ist dick und schwarz von Farbe. Der dunckelgrune an den Seiten und dem Bauche silber und goldfarbige schwarzsgesprengelte Körper ist mit ziemlich großen in 20 Reihen stehenden Schuppen bedeckt. Ihre Länge beträgt 1½ — 2 Bus. Sie sinden sich nach Linnei Ungabe in der Dosnau und bem Rheine.

- * Unmerkung. Bisher konnte ich biefen gifch in uns feren rheinischen Gegenden nicht ju Gesichte bekommen. Singegen ift er im Bobenfee.
- † 9) Der Giebel. Giblichen. Steinkarausch. La Gibèle. La Cepède V. p. 563. Bonnaterre p. 194. n. 20. pl. 79, f. 329. Cyprinus Gibelio. Linn. ed. Gmel. p. 1417. Bloch Fische Deutschl. I. 71. t. 12. (I. 90. t. 12.)

(Tab. 109. Fig. 157.)

In der Ruckenflosse 19 Strahlen. Der Schwanz ist mondformig. In der Brufiflosse sind 15, in der Bauch, flosse 9, in der Ufterflosse 8, und in der Schwanzstosse 20 Strahlen. Der starte Kopf ist oben braun, auf den Seiten und au der Kehle braungelb. Die Kinnsaden sind gleichlang, die Lippen diet. Die großen Augen haben einen schwarzen Stern in einem goldfarbigen Ringe. Der breite Körper nebst dem Bauche sind mit großen Schuppen belegt. Die Seiten sind oben blaugrun, und unten goldgelb, jedoch giebt es auch welche, deren ganzer Körper schwarz ist. Der bogenformige Rucken ist blau, und seine

Rloffe fieht bem Ropfe naher als bie Bauchfloffe. mit braunen Punckten befegte Geitenlinie hat nach bem Bauche hin eine gefrummte Richtung. Die Floffen find geib, nur die Schwangfloffe grau, und die Strahlen an den Spigen in 8 Zweige getheilt. Ihr Gewicht beträgt 1 - 1 bis 1 Pfund. Sie bewohnen vorzäglich Canbfecen, Teiche, Beiher und Pfugen, und werden auch mit ben Raraufden in ben fogenannten Ultwaffern und Gumpfen des Rheins und des Mainftromes angetroffen. Ihre Laiche geit bauert vom Mai bis in Juli, wo bie altern guerft, Die jungern aber fpater ihre Rogen abfegen. Gie vermehe ren fich fehr ftarct, ba in einem Rogenftod nach Blochs Beobachtung 300,000 Eper find. Die jungen Giebel ahn. Ien febr den Rarpfen, und muß man fich baber in 2cht nehmen, folde nicht fur Getstarpfen gu taufen. Gie merben mit Reufen, Bahmen und Bathen gefangen, gehn aber nicht an die Ungel. Ihre Rahrung besteht in Schlamm, Insecten und Burmern. Ihre vorzüglichen Feinde find die Frofche und viele Waffervogel. Ihr Fleifch ift gart und fdmadhaft.

24 nmer Eung. Mehrere Naturforscher halten sie blos für eine Abanderung der Rarausche, allein sie ist in vielen Studen wesentlich von ihr verschieden. Die Karausche ist viel breiter, und ihre Schuppen viel kleiner. Die Gie bel hat eine gekrümmte Seitenlinie und eine mondförmige Schwanzstosse, bei der Karaussche hingegen sind beibe gerade, auch ist der Nücken bei ihr ungleich stärder gekrümmt, als bei jener. Fers ner hat die Karausche eine einfache Reihe stumpfer, die Giebel hingegen eine doppelte Reihe spikiger Zähne. Endlich hat die Giebel ein harteres Leben und eine ungleich größere Ungahl von Eyern als die Karausche.

b.) Mit gabelformiger oder zweitheiliger Schwange floffe.

† 10) Die Elrige. Der Grimpel. Le Véron. La Cepède V. p. 570. Bonnaterre p. 195. n. 19. pl. 79. f. 328. Cyprinus Phoxinus. Linn. ed. Gmel. p. 1422. Bloch Fische Deutschl. I. 60. t. 8. f. 5. (I. 76. t. 8. f. 5.) v. Meidinger. Pisc. Austr. tab. 39.

(Tab. 106. Fig. 158)

Der Rorper rundlicht. 10 Strahlen in ber Bauch: Ufter : und Rudenfloffe. In ber Bruftfloffe find 17, und in ber Schwangfloffe 20 Strablen. Der feilformige Ropf ift oben gruntichtschwarg. Die Riemenbedel find gelb, bie Rinnladen gleichlang und roth eingefaßt. Die fleinen 2lus gen haben einen ichwargen Stern in einem golbfarbigen Ringe. Der Rorper ift langlicht, rund, mit fleinen bunnen Schuppen bedeckt, welche mit einem Schleim übergo. gen find. Bei einigen ift ber Ruden gang fchwarg, bei ans bern aber bundelblau. Die Seiten find mit Streifen und Rieden von verschiedenen Farben geziert; bei einigen mechfeln blaue, gelbe und fcmarge Streifen mit einander ab, bei andern find fie icharlachroth, hellblau und filberfarbig, und fie haben fast alle vom Rucken nach ber Geitenlinie hinlaufende blaue ober ichwarze Querftreifen. Die Gei= tenlinie ift gerade. Die Floffen find grau, blaulicht und nahe am Rorper mit einem rothen Flede verfeben. Lange beträgt nur 2 - 4 Boll. Gie lieben die flaren Rluffe und Bache mit fandigem und fiefigem Grunde von Europa und Uffen, laichen um Johanni im Grunde der Bluffe und vermehren fich fehr ftarck, und leben gefellschaftlich an folden Stellen, wo fein anderer Fifch vorhanden ift. Ihre Mahrung besieht vorzüglich in Arautern und Wurmern. Sie werden mit der Angel, auch mit feinen Neben zu allen Jahrszeiten, vorzuglich aber zur Laichzeit gefangen, haben ein außerst zartes Leben, und fferben sogleich außer bem Waffer ab. Ihr Fleisch ift sehr wohlschmeckend und geschäft.

- Unmerkung. Dieses niedliche Fischen kommt hie und ba in unsern reinen Strömen und Bachen, welsche fich in ben Rhein, Main und in ben Bobensee er, gießen, vor, und ich fand es vor mehreren Jahren in ber Il bei Illeirch an der Brucke, welche über diesem Strom fleht.
- 4 11) Der Lauben. Die Seele. Zinnfisch. Laus gele. Vaudoise, La Cepède V. p. 570. Bonnaterre p. 196. n. 28. pl. 79. f. 331. Le Dard. Cyprinus Leuciscus. Linn. ed, Gmel p. 1424. Bloch Fische Deutschl. III. 141. t. 97. f. l. (III. 178. t. 97. f. 1.)

(Tab. 110, Fig. 159.)

11 Strahlen in der After und 10 in der Ruckenstoffe. In der Bruftsoffe sind 15, in der Bauchstoffe 9, und in der Schwanzstoffe 18 Strahlen. Der Ropf ist klein, der Körper gestreckt, und mit mittelmäßig großen Schuppen bes legt, die auf den bräuntichten runden Rücken silberfarbig. Die Augen haben einen schwarzen Stern in einem gelblichten Ringe. Die Mundöffnung ist ziemlich weit, der Ries mendeckel besteht aus 2 Blättchen, und sämmtliche Flossen sind weißgrau. Die Seitenlinie ist gebogen, und lauft am Bauche fort. Der Schwanz ist gabelförmig. Er erreicht die Länge von 6 — 9 Zoll bis über 1 Fuß. Kramt im südlichen Deutschland, im Bodensee, der Schweiz, in Kranckreich, Italien und Engeland in reinen klaren Bächen

und Flussen vor, laicht im Juni, vermehrt sich sehr ftarch, und sucht seinen Feinden dem Secht und Barsch durch geschwindes Schwimmen zu entkommen. Seine Nahrung besteht in Wasser. Insecten und Würmern. Sie werden in Negen und in der Laichzeit mit hölzernen Reusen, die mit Kräutern bedeckt werden, gefangen. Sein Fleisch ist weich, schmackhaft und leicht zu verbauen, aber wegen den vielen kleinen Gräten unangenehm zu verspeißen.

- * Unmerkung. Um Bobenfee heißt biefer Fisch Zinnsfisch, wenn er alter wird Ugonen, Lagonen, und wenn er erwachsen ift Laugele. In der Schweiz, so lange er noch klein ift, Seete. In Baiern und Oftreich Lauben, Windlauben, auch kommt er hie und da nicht selten unter bem Namen Weißfisch vore
- † 12) Der Döbel. Die Hasel. Hasele. Häßeling. Der Schnottsisch. Schnattsisch. La Dobule. La Cepède V. p. 570. Bonnaterre p. 197. n. 29. pl. 80. t. 332. Cyprinus Dobula. Liun. ed. Gmel. p. 1424. Bloch Fische Deutschl. I. 42. t. 5. (I. 54. t. 5.) v. Meidinger, Pisc. Austr. tab. 29.

In der After. und Rudenflosse 11 Strahlen. Der Korsper schmal. In der Bruftsoffe sind 15, in der Bauchflosse 9, und in der Schwanzstosse 18 Strahlen. Der stumpfe Ropf ist oben breit und grauschwarz. Der obere Riefer etwas hervorragend. Die Augen haben einen schwarzen Stern in einem gelben Ringe, und oberwärtst einen grünen Fleck. Der runde Rucken ist grünlicht. Die Schuppen sind von mittlerer Größe und am Rande mit schwarzen Punckten bes sprengt. Die nach dem Bauche hin eine kleine Beugung

mechende Seitenlinie ift mit gelben Pundten befegt. Uber ber Geitenlinie ift er grunlicht, und unterhalb berfelben filberforben ins blaue forelend. Die Bruftfloffe ift gelb. die Bauch = und Afterfloffe roth, die Schwangfloffe blaulicht, und bie Ruckenficffe grunticht. Bei den jungen Rifchen biefer Urt aber find fie alle weiß, baber fie auch in einigen Gegenden Beiffifche genennt werden. Ihre Lange bes trait 9 - 10 Boll, Die Schwere 1 - 11 Pfund. merten in allen großen Stuffen Deutschlands, und vorzuge lich im Rhein und Main angetroffen, lieben ein reines Bafs fer, einen fandigen Grund. 3m Binter halt er fich in ber Tiefe großer Geeen (als im Bodenfee) auf, und ftreicht im Februar in die Fluffe; laicht von der Mitte bes Marges bis jur Mitte bes Maimonats, in welcher Beit die größern fruber, die tleinern aber ihren Laich fpater an ben Steinen ber Rluffe abfegen. Die Mannchen ober Milder betommen zu biefer Beit, befonders wenn fie noch jung find, fcmarge Rlecke auf bem Rorper und ben Rloffen. Ihre Mahrung befeht in Rrautern und Burmern. Gie werben vorzüglich in der Laichzeit in Garnfaden und Regen, auch mit der Uns gel gefangen; haben ein gartes leben und feben außer beim Baffer bald ab. 3hr meichlichtes gratiges Rleifch ift wenig geachtet.

^{*} Unmerkung. Sind sie noch jung, so werden sie wegen ihren weißen Flossen hie und da Weißdobel, und im Ulter, da ihre Flossen roth sind, Rothdobel genannt In Straßburg heißen sie Schnotte fisch oder Schnattfisch. In der Schweiz und am Bodensee Hasele.

^{† 13)} Das Nothauge. Der Rothflosser. Der Rotten. La Rousse. La Cepède V. p. 570. Bonnaterre p. 198, n. 34, pl. 80. s. 334. La Rosse.

Cyprinus Rutilus. Linn. ed. Gmel. p. 1426. Bloch Fische Deutschl. I. 32. t. 2. (I. 41. t. 2.)

Rothe Mugenringe, rothe Floffen, und 14 Strahlen in ber Ufterfloffe. In der Bruftfloffe find 15, in der Bauchfoffe 9, in der Schwanzfloffe 20, und in der Ruckenfloffe 13 Strahlen. Die Rinnladen find gleich lang und die Lip. Der Rorper ift mit breiten Schuppen bedeckt, ber runde Ruden grunlichtschwarz. Geiten und Bauch fils berfarbig. Die nach bem Bauche bin gebogene Geitenlinie hat 36 Pundte. Die Bruft: Ruden = und Schwangfloffe haben eine braunrothe, bie übrigen aber eine bluthrothe Farbe. Die Ruckenfloffe feht der Bauchfloffe gerade gegen= über, und die Schwangfloffe ift gabelformig. Der Rucken ift bram, ber Bauch und bie Geiten weiß. Diefer gifch macht den Ubergang von den breiten zu den ichmalen Karpfenarten, benn ber Ropf ift fleiner als bei ben fcmalen, größer als bei ben breiten Urten, und der Korper meder fo breit als bei legterer, noch fo fchmal als bei erfterer. Gie erreichen ein Gewicht von 1 - 11 Pfund, und tommen in ben beutichen und übrigen europaischen und norbliche perfi fchen Fluffen und Geeen vor, laichen in der Mitte des Maies, ju welcher Zeit fie vorzüglich mit bem Garne, bem Porthe, ber Rabbe und ber Ungel gefangen merben. Gie vermehren fich fehr ftard, fo bag man vor ber Eindammung ber Oberbruche bafelbit die Schweine mit ihnen maffete. Ihre Eper find grunlicht und betragen in einem Rifche nach Bloche Beobachtung 84570 und betommen im Guben eine rothe Farbe. Ihre Mahrung besteht in Rrautern, Infecten und Burmern. Ihr weißes Fleisch ift fcmade haft, aber wegen ben vielen gabelformigen Graten wenig gefchägt.

- * Unmerkung. Um Bodenfee und in mehreren Coweis ger Geeen ut er unter bem Mamen Rotele befannt, Diefer Riich wird febr oft mit der Plote, welche in unferen Rheingegenden ebenfalls Rothauge genennt wird, perwechfelt. Die Plote ift dunner und breis ter , hat einen fleinern Repf, und feine rothen, fonbern orangefarbige Augenringe; Die Bauch : Ufter: und Edwangfloffen haben eine ftarde Binnoberrothe, fo wie auch bie dunne Saut gwifden den Strablen roth Beim Rothauge hingegen ift die Rarbe dunckler und die Zwischenhaut braunlicht, die Schuppen großer und bestehen auf jeder aus 36 Reihen, bei der Plote aber nur aus 30, und die Echuppen find fleiner. Rothauge hat nur 12, die Plote aber 15 Strahe Ien in der Ufterfloffe, auch freht die Ruckenfloffe bei biefer entfernter vom Ropfe als bei jener. Ferner hat bie Plote eine doppelte, bas Rothauge aber nur eine einfache Reihe Bahne.
- Unmerkung. In Seeen die man nur selten befischt machen die Rothaugen nach Lunds Beebachtungen (s. Schwed. Ubhandl. 23ten B. S. 184.) zur Laichzeit einen Zug in folgender Ordnung. Woran zieht ein Theil derselben, ein paar Tage früher, als Bortrupen, und dieser besteht aus lauter Milchnern, hierauf folgen die Rogner und alstenn wieder Milchner. Sie sind in Gliedern, Rotten und Ubtheilungen. Jebe Rotte enthält Fische von gleicher Größe, die dicht an einander schwimmen, 10, 20, 50, 100 in einer Reihe. Bisweilen wird diese ihre Ordnung untersbrochen, welches sedoch selten der Fall ist. Indessen stellen sie dieselbe in kurzer Zeit wieder her.
- † 14) Die Plöte. (Das Rothauge.) Le Cypria Rotengle. La Cepède V. p. 570. La Sarve. Bonnaterre p. 198. n. 38. pl. 81. f. 337. (Rosse de rivières.) Cyprinus erythrophthalmus. Linn. ed. Gmel. p. 1429. Bloch Fische Dentschl. I. 28. t. 1. (I. 37. t. 1.) (Tab. 111. Fig. 160.)

Der Korper ift breit, die Mugenringe orangefarben, und die Bauch = Ufter . und Comangfloffen Binnoberroth. In der Bruftfloffe find 16, in der Bauchfloffe 10, in der Ufterfloffe 15, in der Schwangfloffe 20, und in der Ruckens foffe 12 Strahlen. Der tleine Ropf ift vorn ftumpf. Der breite Rorper ift mit großen dunnen filberfarbigen Schuppen bedeckt. Der Ruden endigt fich oberhalb der Rudenfloffe in eine Schneide, unterhalb berfelben ift er rund und fcmarggrun. Die Bruft = und Rudenfloffe find braunroth, und legtere fteht in einer großern Entfernung vom Ropfe, als Die Bauchfloffe. Die Seitenlinie fangt am Benice an, und macht eine Beugung nach bem Bauche, endigt fich am Schwange, und hat auf jeder Seite 30 erhabene Punckte. Die Seiten und ber Bauch find von einer fcmutigen Golds farbe. Sie erreicht eine lange von 8 - 10 Boll, und eine Breite von 3 - 4 Boll. Diefer Fifch kommt vorzüglich in ben Rluffen und Geeen vom nordlichen Deutschland, jeboch auch im Rhein und Main vor, außerdem auch in Ungarn und im fublichen Rufland. Er laicht im Upril 3 bis 4 Tage lang, und giebt feinen Rogen nach und nach von fich, vermehrt fich fo ftarct, daß man ehedem an den Dberbruchen Die Schweine bamit maftete, und enthalt ein Rogner nach Bloche Ungabe 91,720 Eper. Um die Laichzeit werben auf ben Schuppen ber Mannchen fleine harte und fpitige Auswuchse fichtbar, bie aber nach ber Streichzeit wieder verfdwinden. Ceine Mahrung besteht in Burmern, Baffers inseckten und Grundkrautern. Er wird bas gange Sahr binburch, am häufigsten aber in ber Laichzeit mit bem Barne, ber Rabbe, bem Porthe, und mit Reufen, auch mit ber Ungel gefangen. Gein Fleifch ift weiß, gart und ich mach baft, aber megen ber vielen Graten wenig geachtet.

- * Unmerfung. Diefer Fifch wird in ben Mein. Mes dar, und Maingegenden, fo wie an mehreren andern Orten von den Fischern Rothauge genennt.
- 15) Der Kühling. Der Spitflosser. Der Merfling L'Ide. La Cepède V. p. 570. Bonnaterre p. 198. n. 35. pl. 80. f. 335. Cyprinus Idus. Linn. ed. Gmel. p. 1427. Bloch Fische Deutschl. I. 253. t. 35. (I, 323. t. 36. v. Meidinger, Pisc. Austr. t. 36.

Der Rorrer ftard. 13 Strahlen in der Ufterfloffe. In ber Riemenhaut find 3, in der Bruftfloffe 17, in der Bauch. floffe 11, in ber Comangfloffe 19, und in ber Ruckenfloffe 10 Strablen. Der bide Ropf ift abgestumpft. Die Dund. öffnung flein, ber Mund gabnlos. Die breite Stirn, fo mie der runde Rucken find fcmarg. Die obere Rinnlade fieht etwas hervor. Der ichwarze Mugenftern fieht in ein nem gelbweißen Ringe. Die Backen find gelb ins blaue frielend. Die etwas jufammengebrudten Seiten find über ber Linie blaulicht, unter berfelben gelblichtweiß, und ber breite Bauch ift weiß. Die Geitenlinie macht nabe am Roufe unterwarts eine Beugung, und ber Ruden ift flach gebogen. Die Echuppen find groß. Die Bruftfloffe ift gelbe Licht, die Bauchfloffe in ber Mitte roth, an beiden Seiten und am Grunte weiß, und über berfelben fieht eine Mittels Die Ufterfloffe ift am Grunde weiß und übrigens fcon roth Die Comangfloffe ift nebit ber Rudenfloffe grau, erftere ift breit, bat einen monbformigen Musichnitt, und Textere fieht ber Bauchfloffe gegenüber. Cammtliche Strab. len, nur die erfteren ausgenommen, find breit und vielzweigig. Ceine gange betragt 1 - 2 Ruf, und er wiegt 5 - 8 Pfund. Er bewohnt vorzüglich die großen fußen

Seeen in Dannemarch, Schweben, Pommern und Weftsphalen, wird auch in der Donau, leitha und andern Flussen in Östreich angetroffen, wo er unter dem Namen Nerseling, Erfling, Bratfisch bekannt ist. Seine Laichzeit fällt in Upril und Mai, zu welcher Zeit er in die schnellsstiessenen Ströme streicht, und seine Eper an Steinen abstezt. Seine Nahrung besteht in Kräutern, Insecten und Würmern. Er wird mit Negen, Garnsäcken, und an der Ungel gefangen, hat ein weißes zartes und wohlschmeckens des Fleisch, das aber mit vielen kleinen Gräten versehen ist.

+ 16) Die Orfe. Urfe. Merfling. Der Frauenfisch. L'Orfe. La Cepède V. p. 563. Bonnaterre p. 198. n. 37. pl. 80. f. 336. Cyprinus Orfus. Linn. ed. Gmel, p. 1428. Bloch Fische Deutschl. III. 138. t. 96. (III. 175, t. 96) v. Meidinger. Pisc. Austr. tab. 28.

(Tab. 112, Fig. 161.)

Der Körper schön rothgelb, 14 Strahlen in der Aftersflosse. In der Bruftflosse sind 11, in der Bauchstoffe 10, in der Schwanzstosse 22, und in der Rückenflosse 10 Strahlen. Der kleine Kopf ist oben nehft dem Rücken und den Seiten angenehm gelbroth. Der schwarze Uugenstern steht in einem geldsarbigen Ringe. Die obere Kinnlade steht vor der untern etwas hervor. Die Backen und der Bauch sind silberfarbig. Die Schuppen sind ziemlich groß. Die schwach gebogene Seitenlinie ist duntelroth puncktirt. Sämmtliche Flossen sind angenehm roth, und die am Schwanze mondförmig ausgeschnitten. Sie erreicht eine Länge von 10 — 15 Zoll, wird jedoch sele ten im Rhein und Main, häusiger aber in Fischweihern in

ben Rhein. und Maingegenden, vorzüglich aber in Franken in der Gegend von Bamberg, Erlangen, Nürnberg und Augsburg angetroffen. Ihre Laichzeit fällt in März und April. Sie nähren sich von Inseckten und Würmern, und vermehren sich in den Weihern und Teichen sehr starck, haben aber ein weichliches Leben und stehen außer dem Wasser son weichliches Leben und stehen außer dem Wasser son weißes Fleisch von angenehmem Geschmacke. Sies her gehört auch eine weiße Abanderung, welche einige unster dem Namen weiße Orfen beschrieben haben.

- * Unmerkung. Diefe Abanderung icheint mir, fo wie ich Gelegenheit hatte mehrere derselben in einem Seiche ohnweit Erlangen mit den übrigen angenehm orangefarbigen Orfen zu beobachten, nichts anders, als ein frankhafter Buftand zu fenn. Mehreres darüber werbe ich bei dem dinefischen Goldfisch fagen.
- ** Un mer fung. Die altern Naturferscher gaben unferer Orfe den Namen Frauen fisch, Brow-Fish.
 Orphus germanorum. Vrow-Fish. Willugyby Ichth. p. 253. Raj. Synops. pisc. p. 118.
 n. 15. Bermuthlich haben bamals die deutschen Frauen diesen Fisch als Zierde in ihren Zimmern in besondern Gefäßen gehalten, wie es nun bei unsern deutsichen Damen der Fall mit dem dinesischen Goldfische ist, welcher seit der Zeit die Orfe verdrängt hat.
- † 17) Der Aland. Die Göse. Jese. Der Jentsling. Gengling. Bratfisch. La Jesse. La Cepède V. p. 585. Bonnaterre p. 199. n. 39 pl. 81. f. 338. Le Meunier. Le Vilain. Cyprinus Jeses. Linn. ed. Gmel. p. 1430. Bloch Fische Deutschl. I. 45. t. 6. (I. 58. t. 6.)

Der Ropf dick, abgestumpft, der Korper starck, und die Ufterfiosse mit 14 Strahlen verfeben. In der Bruftflosse

And 16, in der Bauchfloffe 9, in der Schwanzfloffe 20, und in der Ruckenfloffe 11 Strahlen. Die breite Stirn ift fcmarglicht. Die großen Hugen haben einen blaulichtichmargen Stern in einem gelben Ringe. Die Schuppen find groß und am untern Rande blau eingefaßt. Der Rucken ift blau. bie Seiten blaulicht, oberhalb der Linie ins gelbe, und unterhalb derfelben ins filberfarbige fpielend. Die ziemlich gerade Seirenlinie ift mit 58 gelbbraunen Punckten befegt. Die blaulichte Ruckenfloffe feht weiter vom Ropfe als die Bauchfloffe. Die breite Schwangfloffe ift wenig gabelfors mig, grau und blau eingefaßt. Die Ufter = Bauch = und Bruftfloffen find hellviolett, und über ber Baudfloffe fieht eine Mittelfloffe. Geine Lange beträgt 1 - 2 guß, und er erreicht ein Bewicht von 8 - 10 Pfunden. Er finbet fich in Deutschland, Franckreich, Ungarn, Rufland und mehreren anbern Begenden in ichnell flieffenden Stromen . vorzüglich bei Muhlen und Sandhugeln. Seine Laichzeit fallt in Mary und Upril, und bauert gewöhnlich 8 Lage. Ihre Mahrung befteht in Infecten und Burmern. Blod fand in einem 11 pfundigen 92720 Eper. Sie merben mit Barnfenden, Degen und an ber Ungel gefangen, bas ben ein gartes fettes mit vielen Graten verwebtes, ichmade haftes Fleisch.

† 18) Die Mase. Der Schwarzbauch. Schreisber. Mästling. Le Nase. La Cepède V. p. 585. Bonnaterre p. 199. n. 40. pl. 81. f. 339. Cyprinus Nasus. Linn. ed. Gmel. p. 1431. Bloch Fische Deutschl. I. 35. t. 3. (I. 45. t. 3.) v. Meidinger. Pisc. Austr. t. 12.

Der obere Riefer fteht vor dem untern hervor, und enbigt fich in eine ftumpfe nafenartige Spige. Die Ufterfloffe

hat 15 Strahlen. Das Bauchfell (peritoneum) ift fcmarge In der Bruffloffe find 16, in der Bauchfloffe 13, in der Edwangfloffe 22, und in ber Rudenfloffe 12 Strablen. Das Benick ift breit und fcwarg. Die großen Mugen haben einen ichwargen Stern in einem filberfarbigen ins golds gelbe fpielenden Ringe. Der fcmale lange Rorper ift mit großen Schuppen bedeckt, ber etwas gefrumteRucken fcmarge licht. Die Seiten find unter ber Seitenlinie nebft bem Baus de filberfarbig. Bruft = Bauch : und Ufterfloffen find roth, Comang : und Rudenfloffe blau, legtere fteht ber Bauchs floffe, an welcher eine Mittelfloffe ift, gegenüber. Oft ift die Schwangfloffe obermarts blau, ber untere Theil aber roth-Much find zuweilen bei ftarcken Fischen alle Floffen Sie erreichen ein Gewicht von 11 - 2 Pfunden. Man findet fie in verschiedenen Rluffen und Geeen Deutschlands, vorzüglich auch im Rhein und Main. Sie halt fich gewohnlich in ben Tiefen großer Geeen auf, und ftreicht im Krubjahr in die größern Rluffe, wo fie im Upril laicht. Die Mannchen bekommen in ber Laichzeit auf bem Korper und den Floffen fcmarge Flecke, in deren Mitte man bie und da fleine erhabene Pundte, jedoch nur bei den jungen, wahrnimmt. Ihre Mahrung besteht in Burmern, Infect. ten und Rrautern. Wird vorzüglich zur Laichzeit mit Reus fen, Reten und Ungeln gefangen. Sat ein weiches fuges und fettes, mit vielen fleinen Graten durchwebtes wenig geachtetes Fleisch.

²⁸ Unmerkung. Die Nafe unterscheidet sich von den übrigen Fischen bieses Geschlechts sogleich durch das schwarze Bauchsell, und wegen dieser auffallenden schwarzen Farbe hat sie auch an einigen Orten den Namen Schreiber, Schwarzbauch erhalten. Diese Farbe ist auch Ursache, daß man an manchen Orten einen Abschen vor diesem Fische hat.

Rrummkiefer. L'Aspe. La Cepèle V. p. 585.
Bonnaterre p. 199. n. 41. pl. 82, f. 341. Cyprinus Aspius. Linn. ed. Gmel 1432. Bloch Fis sche Deutschl. I 48. t. 7. (1. 61. t, 7.) v. Meidinger, Pisc. Austr. tab. 35.

Der Unterfiefer ift bogenformig bervorftebend. In ber Ufterfloffe fteben 16 Strahlen. In der Bruffloffe find 20. in der Bauchfloffe 9, in der Schwanzfloffe 20 große nebit 12 fleinen, und in der Rudenfloffe 11 Strablen. Der Heine Ropf ift feilformig, Die Mundoffnung groß. Der ichwarze Mugenffern fieht in einem gelben obermarts mit eis nem grunlichten Streifen verfebenen Ringe. Das breite Benick ift bundelblau. Der runde Rucken ift nabe ans Ropfe breit, von fchwarglichter Farbe, die Geiten find blaulichtweiß, Die Schuppen groß. Die gerade Seitenlinie ift gelbbraun pundtirt. Die Ruden, und Schwangfloffe find blau, die Bruft : Bauch = und Ufterfloffe blaulicht mit etwas roth vermifcht, bei jungen aber find legtere gelblicht und erftere grau. Diefer Fifch erreicht ein Gewicht von 6-12 Dfunden. Er fommt vorzüglich in ben Gluffen bes nords lichen Europas vor, wird jedoch auch im Rhein, und baus figer in bem langfamer fliegenben Main gefunden. Geine Laichzeit fallt in Mary und Upril, ju welcher Beit er vors guglich, und auch im Berbfte mit Degen, Barnfacten und ber Ungel gefangen wirb. Geine Mahrung besteht in Burmern, Infecten und fleinen Fifchen. Er hat ein weißes und wohlschmedendes, jedoch mit vielen Graten burchweba tes Rleifd, welches außer ber Laichzeit fett ift, und die Eigenschaft hat, bag es mahrend bes Rochens leicht gerfallte

† 20) Die Strunse. Die Alandblecke. Neiße laube. Le Spirlin. La Cepède V. p. 585. Bonnaterre p. 200. n. 42. pl. 82. s. 340. Cyprinus bipunctatus. Bloch Fische Deutschl. I. 50. t. 8. f. 1. (I. 64. t. 8. f. 1.) Linn. ed. Gmel. p. 1433. v. Meidinger, Pisc. Austr. tab. 16.

(Tab. 110, Fig. 162)

Un ber rothen Seitenlinie fieht eine toppelte Reihe ichwarger Puncte; In ber Ufterfloffe 16 Strablen. der Bruftfloffe 13, in der Bauchfloffe 8, in der gabelformis gen Schwanzfloffe 20, und in der Rudenfloffe 10 Strah= ten. Der Oberkiefer fteht etwas hervor. Die großen Mus gen haben einen fcmargen Stern in einem gelben Ringe , und oberwarts einen grunen Rled. Die blauen Baden fvielen ins filberfarbige. Der bogenformige Rucken ift bundelarun; Die Geiten find uber ber Linie grunlichtweiß, und unter berfelben, fo wie am Bauche filberfarbig. breite Rorper ift mit fleinen ichwarzpuncktirten Ochuppen befett. Die Geitenlinie macht eine Beugung nach bem Bauche bin, und ihre ichwargen Pundte, die neben bem weißen Grunde und ber rothen Linie fieben, geben bem Fifche ein reigendes Unfeben. Bruft : Bauch : und Ufterfloffe find rothlicht, Schwang . und Ruckenfloffe aber, welch legtes re vom Ropfe weiter entfernt ift, ale die Bauchfloffe, grunlicht. Er gehort unter die breitern Rarpfenarten. Pange beträgt nur 3 Boll. Diefes niedliche Rifdchen fine bet fich in fandigen fiefigen Fluffen, vorzüglich in ber Befer, und auch im Rhein, und zwar in legterem bee fonders an Gegenden, wo Fleischer Bedarme auswaschen. Gie laichen im Mai, ju welcher Beit fie fich in ben Tiefen ber Gluffe aufhalten, nachher fic aber mehr an die

Oberflache derfelben begeben. Sie scheinen sich sehr ftarck zu vermehren, und Bloch fand bei ihm eine so große Menge Eper, daß der Nogen beinahe so viel weg, als der Bisch selbst. Ihre Nahrung besteht in Burmern, Inseckten und Krautern. Sie werden mit Negen und an der Ungel gefangen. Ihr Fleisch ist weiß und wohlschmeckend, fe werden vorzüglich gebraten verspeißt.

21) Der Bitterling. La Bouvière. La Cepède V. p. 585. Bonnaterre p. 197. n. 30. pl. 80. f. 333. Cyprinus amarus. Bloch Fisch Deutschl. I. 52. t. 8. f. 3. (I. 67. t. 8. f. 3.) Linn. ed. Gmel. p. 1433. v. Meidinger Pisc. Austr. tab. 37.

(Tab. 111, Fig. 163.)

7 Strahlen in ber Bruft : und Bauchfloffe. In ber Ufterfloffe find 11, in ber Schwangfloffe 20 große 10 fleine, und in ber Rudenfloffe 10 Strahlen. Der fleine Ropf ift feilformig, die Rinnladen find gleichlang. Die fleinen Ulus gen haben einen fcmargen Stern in einem oben rothen und unten gelben Ringe. Die Riemenbedel find gelblicht, Die Schuppen groß, durch bas Guchglas betrachtet fcmark pundtirt. Der grungelbe Rucken ift oberhalb ber Ruckens floffe icharf, und unter berfelben rundlicht. Die Seiten find uber ber Linie gelb, und unter berfelben und am Bauche filberfarben. Die Geitenlinie macht nabe am Genice eine Beugung, nach bem Bauche ju ift fie fcmarzlicht, am Schwanze fablblau. Bruft : Bauch : und Ufterfloffen find rothlicht, die Schwang = und Ruckenfloffe aber grunlicht. Er ift in biefem Gefchlechte ber fleinfte Rifch, und gehort ju ben breiten Rarpfenarten, wird nicht uber 2 Boll lang, babei aber über 1 Boll breit; fommt in reinen flieffenden

Waffern, so wie auch in Seeen, burch welche Fluffe laufen, befonders in Deutschland, vor. Wegen seiner Bitterkeit ift er wenig geachtet.

† 22) Der Weißfisch. Albel. Albule. Restling. Schneiberfisch. Der ückelei. Der Spigslauben. L'Able. La Cepède V. p. 585. Bonnaterre p. 201. n. 48. pl. 83. s. 343. Cyprinus Alburnus. Linn. ed. Gmel. p. 1434. Bloch Fische Deutschl. I. 54. t. 8. s. 4. (I. 69. t. 8. s. 4.) v. Meidinger. Pisc. Austr. tab. 30.

Der Unterfiefer hervorstehend; 21 Strahlen in ber Uf-In der Bruftfloffe find 14, in der Bauchfloffe 9, in ber Schwanzfloffe 18, und in der Rudenfloffe 10 Strablen. Der Ropf ift zugefpist, Die Stirn flach, oli= venfarbig und fchwarz puncktirt; die Bacten blau. großen Mugen haben einen blauen Stevn in einem filbers farbigen Ringe. Der Korper ift mit dunnen glangenben Schuppen bedeckt, die leicht abfallen. Der fast gerade Rucken ift olivenfarbig. Die Geiten haben einen lebhaf= ten Gilberglang. Die Seitenlinie ift gebogen. Die Brufts floffe weiß mit wenigem roth gemischt, die Ufterfloffe grau, bie Schwang: und Rudenfloffe grunticht und legtere weis ter als bie Bauchfloffe vom Ropfe entfernt. Geine Langebeträgt gewöhnlich 4 - 5 Boll, jedoch auch zu 8 - 10 Roll. Er gehört in den Rhein= Deckar und Maingegenden gu ben gemeinften Fifchen, ber fich in Fluffen, Bachen und Geeen aufhalt; laicht im Juni, und wird bas gange Jahr hindurch gefangen, welches mit Megen, holgernen Reufen, ber Ungel, und unter bem Gife mit bem großen Garne geschieht. Ihre Dahrung besteht in Wurmern und Infedten. Das Fleifch, befonders bas von ben größern Fifchen, hat keinen unangenehmen Gefchmad. Gie werben übrigens vorzüglich wegen ihrer Schuppen gefangen, die zur Verfertigung ber unachten Perlen genommen werden.

* Unmerkung. Die Bubereitung ber unachten Perlen gefdieht folgender maßen: Dan fcuppt diefe Fifche ab, bringt die Schuppen in ein mit reinem Baffer angefülltes Befag, und nachbem man fie eine Beitlang gerieben, gießt man bas Baffer baven ab, und wieder frisches barauf; reibt aledenn von neuem und wieders holt diefes fo lange, bis die Schuppen bas Waffer nicht mehr farben. Wenn fich nun die Gilberfarbe ber Schuppen auf ben Boben gefegt, gießt man bag Baffer behutfam ab. Der juruckgebliebene Gaft, ober die sogenannte Essenge d'Orient, wird alsbenn mit etwas Saufenblafe vermifcht, und gum fernern Bes brauch aufbewahrt. Bon biefer Effeng thut man ein Eropfchen in ein bunnes blaulichtes Glaskugelden, wos felbit es nach allen Geiten verrieben wird, modurch die Blasperle den Glang erhalt. Damit fie aber eine ges wife Schwere befommen und bauerhaft werben moge, wird fie alebenn mit weißem Bachfe ausgefüllt. Worms war ehedem ber Rang biefer Rifche ju biefem Bebrauche fo farct, daß man ihn unterfagen mußte, ba wegen ber Rifcherei mit bem engen Dete die iconfte Secht = und Rarpfenbrut babei ju Grunde gieng.

** Un merkung. Die größern Weißfische wurden von mehreven Speculanten im Elfaß, und langs dem Rhein und Neckar, vor einigen Jahren eingesalzen, und statt der Beringe, die bamais schwer zu bekommen und sehr

theuer waren, verfauft und verfpeißt.

*** Unmerkung. In unsern Rheingegenden ist dieser Fisch unter dem Namen Weiß fisch durchgangig bestannt, jedoch nennen die Fischer in diesen Gegenden beinahe alle kleinern Karpfenarten, welche weiße silberfarbige Schuppen haben, Weißfische. Um Bodensee heißt er auch Laugen. In der Schweiz Ulbel, Usbele. Im Oftreichischen Schneiderfischel, Nesteling, Spissauben. In Preußen, Pommern und Sachsen Ucelei, Blicke, Bluthe.

23) Die Zärthe. Meernase. Elbnase. Die Wimba. La Vimbe. La Cepède V. p. 585. Bonnaterre p. 201. n. 49. pl. 83. s. 344. Cyprinus Vimba. Linn. ed. Gmel. p. 1435. Bloch Fische Deutschl. I. 38. t. 4. (I. 49. t. 4.)

Der obere Riefer fteht in Geftalt einer Rafe vor bem untern bervor. 23 Strablen in der Ufterfloffe. In der Bruftfloffe find 17, in ber Bauchfloffe 11, in ber Schwangfloffe 20, und in ber Ruckenfloffe 12 Strahlen. Der flei. ne Ropf ift feilformig. Die großen Ungen haben einen fcwargen Stern in einem oberwarts ftrobgelben und uns ten gelben Ringe. Der Rucken ift zwischen dem Ropfe und der Floffe icharf, der übrige Theil aber rund, etwas gefrummt und von blaulichter Farbe. Die nach bem Bauche bin gefrummte Geitenlinie ift mit gelben Punckten befest. Die Seiten find über ber Linie blaulicht, und unter berfelben, fo wie am Bauche, filberfarbig. Die Rucken : Ufter: und Schwangfloffe find blaulicht, Die Bruft: und Bauchfloffe aber gelblicht. Die Lange biefes Rifdes betragt 1 Fuß. Er ift ein Bugfifch, der aus der Oftfee in bie benachbarten Rluffe im Juni ftreicht, um feinen Laich bafelbit abzufegen. Ihre Rahrung besteht in Burmern, Infecten und Rrautern. Gie werden vorzüglich zur Laichgeit, befonders bei Candeberg an der Barthe und Ruftrin mit Genfen, Bugneten und ber Ungel gefangen. Bleifch ift febr fcmachaft und gefchat, und werden fie gröftentheils marinirt, in Fagden gepactt und verfendet.

^{*} Unmerkung. Diefer Fifch, welcher in unferen rheinischen Gegenden nicht vorkommt, muß nicht mit der Rafe verwechselt werden, mit der er nichts als den nasenformigen stumpfen Oberkieser gemein hat. Bei der Nase fitt der Mund in die Quere, und bei der

Barthe in die lange, erstere hat in der Afterflosse nur 15, legtere hingegen 23 Strahlen. Die Rase ift innerhalb des Bauches schwarz, die Barthe hingegen silberfarbig. Ferner sind die Schuppen bei ersterer größer. s. mehreres bei Bloch a. a. D.

† 24) Der Blei. Der Bresen. Brachsen. Bras fen. Braden. Bleißen. La Brème. La Cepède V. p. 585. Bonnaterre p. 202. n. 52. pl. 84. f 346. Cyprinus Brama. Linn. cd. Gmel. p. 1436. Bloch Fische Deutschl. I. 75. t. 13. (I. 95. t. 13)

Die Floffen ichwarglicht, 29 Strahlen in der Ufters floffe. In der Brufffeffe find 17, in der Bauchfloffe 9, in ber Schwangfloffe 19, und in ber Ruckenfloffe 12 Strab. Ien. Der Ropf ift abgestumpft, ber Dund flein, ber Dberkiefer etwas hervorstehend, die Stirn ichmarglichtblau, Die Backen gelbblau. Die fcmargen Augensterne haben einen gelbweißen mit fcwargen Punkten befegten Ring, über welchem ein ichwarzer halbmondformiger Rieck fteht. Die Reble ift rothlicht. Der fcmarglichte ftarch gebogene Ruden ift fchneideformig. Die Seitenlinie ift nach bem Bauche ju gefrummt und mit fcmargen Punckten befegt. Die Seiten haben eine Mifchung von gelb, weiß und ichwarg. Die Brufiffoffe ift obermarts violett, untermarts gelb und am Rande fcmarglicht. Die Bauchfloffe am Grunde vio. lett, und über berfelben fieht eine Mittelfloffe. Die Ufterfloffe ift am Grunde grau und am Rande fcmarglicht. und die gabelformige Schwangfloffe, beren unterer Theil langer ift ale ber ebere, blaufdmarg. Die Ruckenfloffe fieht vom Ropfe weiter ab als die Bauchfloffe, und ift blauschwarg. Diefer Fifch ift, wenn er fein gehöriges 211: ter erreicht hat, fehr breit und giemlich bick; jung binge=

gen geffrect und bunne. Er erreicht eine Lange von 2 -21 Sug, und ein Gemidt von 12 - 15 und mehreren Pfunden. Gie bewohnen vorzüglich die nordlichen beutschen fanft flieffenden Stuffe und geggen Landfeeen, tommen aber auch im Rhein, im Main und ber Donau, im Bobenfee, und in mehreren Schweizer Geeen vor. Gie begeben fich gewöhnlich im Abril ober Dai in bie Fluffe, um zu laichen. Gewöhnlich gieht ein Rogener mit 3 - 4 Mildnern und ichlagt bei Ubfegung ber Eper mit bem Ochmang auf bas Baffer, wo alebenn lextere bie Mild von fich geben. Bei biefer Laichzeit erfcheinen bie großern Blei zuerft, biefen folgen die mittlern und endlich die fleinern. Gin Rogener enthält nach Blochs Beobachtung, die er an einem fofune bigen anstellte, ohngefahr 167000 rothlichte Eper. vermehren fich trog ber vielen Rachstellungen ber Sechte Bariche, Belfe, Bander, Male und Quappen, und ber Baffervoget febr ftard. Bur Laichzeit befommen die Milche ner weiße barte fpitige Rnotchen auf ben Schuppen, und werben alebenn Dorn: ober Steinbrachfen genennt. Sie werden in der Laichzeit mit Reusen, ber Rabbe, und im Winter unter bem Gife mit bem großen Garne, außere bem auch mit ber Ungel gefangen. Da biefe Fifche leicht bei einem jeden fremden Schall fich in die Liefe juruckzies ben, ift in Schweden in den Dorfern, welche nabe an ben Praffenfischereien liegen, ju biefer Beit, auch fogar an ben Festagen, bas Glodengelaute unterfagt. Bei ber Giss fifcherei ift ihr Sang am vortheilhafteften, indem man fie Bu 5 - 50 000 Stuck in einem Buge fangen fann. wachft bei guter Rahrung eben fo fchnell als ber Karpfen , und hat ein weißes, mohlichmeckendes, gefchattes Fleisch. Do er haufig gefangen wird, pflegt man ihn auch eingefalgen und gerauchert ju verfpeifen.

2016 befondere Abarten ober Baftarte gehören hieher:

a) Der Leit: Blei. Cyprinus Brama Ductor:

Er unterfcheidet fich von dem Blei burch ein größeres Muge und ben blaulichten Mugenring; Ropf und der Grund ber Rloffen find von einer iconen Purpurfarbe und am Rande rothlicht, die Schuppen fleiner und dichter, burch viele blagrothe Puncte von unbestimmter Gestalt an feis nem gangen Rorper, ferner ift er mit einem Goleime be-Er wird nach Musfage ber Rifder nie über 3 - 4 Pfund ichwer angetroffen, hat gewohnlich ein ftardes Befolge von Bleien hinter fich, baber er von ben Rifchern Leit. Blei, Blei-Leiter genennt wird. Gie werfen ibn gemeiniglich wieder ins Baffer, bamit die übrigen Blei Diesem ihrem Rubrer folgen, und er ihnen einen ergiebigen Sang bringen moge. Bloch vermuthet er fen ein Baffarb vom Blei und ber Plote, welches befonders die rothen Rloffen, ber furge und breite Rorper, und bas Wemiche mahricheinlich machen.

b) Der Gufter:Blei. Die Blei:Gufter.

Der Kopf so klein, und der Körper so breit als bei ber Guster; bie Flossen hingegen wie beim Blei schwärzlicht. Sie soll nach Aussage der Fischer noch einmal so schwer als die Guster werden, nie aber eine so beträchtliche Größe als der Blei careichen. Die Guster laicht gewöhnlich später als der Blei; jedoch trägt sichs aber manchmal zu, daß lezterer bei einfallender kalter Witterung erst alsdenn zum Vorschein kommt, wenn die Guster bereits angefangen hat zu laichen. Wenn nun beide in den Nehen oder Reusen zusammen gerathen, so geschieht es nicht selten, daß der Rogen des einen von der Mulch des andern befruchtet wird, worque

nach Bloche Bermuthung eine Baftardgattung, namlich bie Bleigufter entfieht.

† 25) Die Güster. Die Mackel. Die Blicke. Le Cyprin large. La Cepède V. p. 604. La Plestie. Bonnaterre p. 202. n. 50 pl. 81 t 345. Cyprinus latus. Linn. ed. Gmel. p. 1438. Cyprinus Blicca. Bloch Fische Deutschs. I. 65. t. 10. (I. 83. t. 10.)

Der Korper febr breit und bunn, 25 Strahlen in ber Ufterfloffe. In der Bruffloffe find 15, in ber Bauchfloffe 10, in ber Schwangfloffe 22, und in ber Rudenfloffe 12 Strahlen. Der fleine Ropf ift jugefpist. Der Oberfiefer fieht bei geschloffenem Munbe vor bem untern etwas hervor. Die Mundoffnung fehr flein. Die Mugen haben einen fcmargen Stern in einem gelben mit fcmargen Dunckten befprengten Ringe. Der Korper ift mit mittelmäßig großen bunnen Ochuppen bebeckt, bas Benick und ber oberhalb feis ner Rloffe fcneibeformige, unterhalb berfelben runde Rucken blaulicht; legterer ift febr farck gebogen. Uber ber gefrunt. ten und mit gelben Punckten befegten Geitenlinie find bie Geiten weiß ins blaue fchillernd, unter berfelben und am Bauche weiß. Die Bruft. und Bauchfloffen find roth, die Ufter: und Muckenfloffe braun und blau eingefaßt, legtere fieht vom Ropfe weiter ab als die Bauchfloffe. Die gas belformige Schwangfloffe ift blau und bie untere Spige lans ger als die obere. Diefer Fisch erreicht eine Lange von 7 - 10 Boll, und ein Gewicht von einem haiben Pfund. Er bewohnt die Landfeeen und fanft flieffenden Baffer von Eus repa, und wird vorzuglich in dem mittlern und fubliden Deutschland, auch in ben Rhein = und Maingegenden gefunden, laicht im Mai und Juni in flachen Stellen, ju

melder Beit die größten querft mit ber Blei ober Brads fen , und nach 9 Tagen die fleinern , und binnen einer glei. den Frift bie fleinften erscheinen. Bei bem Laichen felbit machen fie viel Geplaticher und Geraufch. Gie vermehren fich febr fard, und enthalt ein Rogener 108000 grunlichte Ener. Gie merben mit ber Rabbe, ber Porthe, ben Meufen und ber Ungel gefangen. Ihre Mahrung besteht in Rrautern, Burmern und Infecten. Die Fifcher bedienen fich berfelben vorzüglich jum Futter und Rober fur andere 3hr Rleifch ift wegen den vielen Eleinen Graten Borguglich bei ben jungern Rifchen biefer menia geachtet. Urt trifft man im Sommer, jedoch felten gur Laichzeit, im Unterleibe 6 - 8 Stud Fiedwurmer (Ligula abdominalis) jeder ju einem guß lang an, beren Gegenwart man ichon leicht an bem aufgetriebenen Unterleibe biefes Rifches erfennen fann.

26) Die Zope. Zophe. Schwope. Le Cyprin Sope. La Cepède V. p. 604. La Bordelière. Bonnaterre p. 203. n. 55. pl. 84. f. 348. Cyprinus Ballerus Linn. ed. Gmel. p. 1438. Bloch Fische Deutschl. I. 62. t. 9. (1. 78. t. 9)

In der Ufterstoffe stehen 41 Strahlen. In der Brustflosse sind 17, in der Bauchstosse 9, in der Schwanzstosse
19, und in der Rückenflosse 10 Strahlen. Der kleine Kopf
ist stumpf, die Kinnladen gleich lang und die untere gekrünt und bei offenem Munde etwas hervorstehend. Die Stirn
ist braun, die großen Augen haben einen schwarzen Stern
in einem gelben mit 2 schwarzen Flecken verfehenen Ringe.
Der sehr breite und dunne Körper ist mit verhältnismäßig kleinen Schuppen beseit. Die Seiten sind am Rücken blauz licht, weiter unten gelblicht, unterhalb der Seitenlinie sile berfarbig und am Bauche rothlicht. Die Seitenlinie ift gerade und mit braunen Flecken besett. Der schwarze Rute ken endigt sich in eine Schneide. Die Flossen haben eine blaue Einfassung. Die Ruckenflosse ist vom Kopfe weiter als die Bauchslosse entfernt, die Ufterflosse sehr breit, die Schwanzstosse menbförmig ausgeschnitten und die untere Hälfte derselben länger als die obere. Dieser Fisch erreicht eine länge von I — 1½ Fuß, und ein Gewicht von ½ bis 3 Pfund. Er sinder sich vorzüglich in landseeen und Flüssen in Pommern, Preußen und Rußland. Seine laichzeit fällt in Upril und Mai, und ein Rogener enthält nach Blochs Beebachtung 67500 gelblichte Eper. Seine Nahrung besteht in Kräutern, Würmern und Insecten. Das mit vielen Gräten durchwebte Fleisch ist wenig geachtet.

* Unmerkung. Diefer Fifch wird oft mit der Busfter verwechfelt, ist aber burch die 41 Strahlen in der Ufterflosse, burch den abgestumpften Ropf, und die übrigen angegebenen Kennzeichen von ihr wesentslich verschieden.

c.) Mit breitheiliger Schwanzfloffe.

27) Der Goldfarpfen. Der chinesische Goldssisch. Der Goldsisch. Le Cyprin deré. La Cepède V. p. 553. Le poisson doré de la Chine. Bonnaterre p. 193. n. 14. pl. 76. f. 326. — pl. 78. f. 324. 325. — pl. 79. f. 327. — Cyprinus auratus. Linn. ed. Gmel. p. 1418. Bloch Fische Deutschl. III. 132. t. 93. 94. f. 1—3. (Tab. 113. Fig. 164.)

Diefer prachtvolle Fisch unterscheidet fich sogleich von alten übrigen Karpfen durch seine eigene glanzend rothe Goldfarbe. In der Bruftfloffe find 16, in der Bauch: und Ufterffoffe 9, in der Schwangfloffe 27, und in der Ruckens fleffe 20 Strablen. Der Ropf ift magig groß, obermarts roth, an ben Geiten golbfarbig. Die toppelten und meiten Rafenlocher fteben ohnweit ben Mugen, welche einen fdwargen Stern in einem golbenen Ringe haben. Riemenbeckel befteben aus 2 Blattchen. Der Rücken ift rund. Der Korper ift mit großen Schuppen befegt. Die Seitenlinie hat bei bem Rucken eine gerabe Richtung. Sammtliche Floffen find Carminroth, und die Schwang. floffe 3theilig, febr oft aber auch nur 2theilig. Ubrigens find bei diefem Rifche bie Rloffen in Betracht ihrer Lage, Bildung und Strahlengahl febr veranderlich; fo giebt es welche, beren Ruckenfloffe tlein ift und nur aus 9 Strafe Ien beffeht, andern fehlt fie ganglich, noch andere haben fatt ber floffe nur eine Erhöhung, andere 2 bergleichen. Bei einigen ift die Ufterfloffe boppelt, und die Schwang. floffe wie eine breigadige Gabel gebilbet, bei andern ift legtere Rloffe fehr lang, und auch die übrigen Bloffen verhaltnigmäßig viel langer als gewöhnlich; die beiden Uftere floffen fieben neben einander, bas überfluffige an ber Schwanzfloffe aber wachst gewöhnlich auf ben Seiten in ber Mitte. Die Farben andern nach bem verschiedenen Alter berfelben ab. In ben erften 3 Jahren ift biefer Gifch meiftens ichwarglicht, alebenn ichillert er vorzüglich an ben Seiten und am Bauche ins filberweiße, barauf wird er roth, und auf dem Rucken fcmary geffect, endlich wirb . er über und über angenehm roth, auch ift er ju Beiten gleich im Unfang roth. Seine rothe Farbe verschonert fich, je alter er wird. Jedoch werden die alten Gifche ju Beis ten gang weiß ohne Gilberglang. Gie erreichen eine Lange von 5 - 8 - 11 Boll. Diefe prachtvollen Gifche tommen in China vor, und zwar in einem Gee ohnweit einem

hohen Berge bei ber Stadt Echanghou in ber Proving The Rrang, von wo fie fowohl in die übrigen Provingen diefes Reichs, als auch nach Japan und Europa vers pflangt worden find. Er ift bermalen nicht nur in Engeland, Solland, Dannemark, Schweden und Rufland, fonbern auch an vielen Orten in Deutschland und ber Schweig, auch im Badifchen und Burtembergifchen gehegt. Rach Engeland murbe er im Jahr 1611 gebracht, und war dafelbit 1728 allgemein befannt. Gie werben bie und ba in fleinen Beihern, Baffins, und großen fugelformigen Glafern gehalten, und vermehren fich in erfteren febr fcnell. Ihre Laichzeit fallt gegen Ende Uprile. 36. re Mahrung besteht in Krautern, Schlammerbe, Burmern und Infecten. In Glafern werden fie mit Elein gerffück. elten Oblaten, feinen Gemmelfrummen gefüttert, auch behagen ihnen die zu Zeiten hineingeworfenen lebenbigen Kliegen, nach welchen fie begierig hafden. Im Sommer muß man fie die Woche 2mal und bei heißer Witterung noch öfter mit frifdem Baffer verfeben. In Beibern und Baffins, die mit einer Schlammerbe und Rrautern verfeben find, bedurfen fie feiner weitern Rutterung: ba fie aber den Schatten lieben, thut man wohl, biefe Beiher und Baffins mit vorzüglich breitblattrigen Pflangen, als ber weißen und gelben Nymphea ju bepflangen, unter welche fich dieselben verbergen konnen. Borguglich bat man barauf zu feben, bag an diefen Beihern oder Baffins fein breitheiliger Zweizahn (Bidens tripartita) machie. indem deffen Gaamen, da fie fid in dem Gaumen bers felben festhängen, ihnen todlich find.

^{*} Unmerkung. Diese niedlichen Fische fahe ich schon vor etwa 12 Jahren in bem iconen Merian- Furkardischen Garten ju Bafel in einem tleinen Weiber

in Menge. hieher nach Carleruhe wurden sie durch Ihro Königliche Seheit die Frau Marggrafin Caronline Luife, Landgraf Ludwig VIII. von hessen-Darmstadt Lochter, des legt verlebten Großherzogs, Carl Friederich, erste Gemahlin gebracht, wosselbst sie in einige kleine Bassins gesetzt wurden, wosse sich vermehrten. Nun sieht man sie daselbst, in Mannheim und in andern benachbarten Städten hie und da in Glösern unterhalten. Vor einigen Jahren wurden etliche dieser Fische in einen kleinen Weiher ohnweit Baden weiler in der oberen Marggrafschaft Baden eingesezt, welche sich daselbst seit dieser Zeit sehr vermehrt haben.

** Unmerkung. Die ganz weißen Fifche biefer Art borften kaum als eine besondere Abanderung, sondern vielmehr als ein kranker Zustand betrachtet werden. Die schone rothe Farbe hat ihren Sig in dem oberflächlichen Schleime. Daher laffen sich dieselbe im Weingeist, welcher ihnen sogleich die Farbe auszieht, nicht gut ausbewahren.

Enbe ber Sifde.

Druckfehler.

Seite	Beile oben. unten.		tese man
1.		5.	länglichtrund.
4.		9.	Ossicula
		7.	Riefen.
5.	3	12.	dentata
28.		5.	Plattleiber.
29.	6.	=	Notocanthus.
77.	-	10.	aculeatus.
104.		12.	Gymnothorax.
122.		13.	Cowertfifd. ichwertformig
122.		12.	Edwert.
123.	4.11.	=	Schwert.
128.		5	Callionyme.
143.	4.	B	Fig.
152.	10.	=	380.
160.		6.	pentadactyla.
178.	=	7.	Fig.
191.		3.	Pleuronectes
231.	3.	5	Fig.
240.	* = **	4.	296.
248.	1.	3	Sdiwert.
249.	4.		Schwerte.
250.		7.	Die Rothbarbe.
258.		5.	Le
263.	8.	=	78.
270.	15.	s	Fig.
289.	9.		Salmone
291.	12.		haben einen
307.	16.		Corégone
312.	6.		. Fleinen
319.	٠.	5.	Metze.
343.	13.	0	Ustrachan.

Deutsches Register.

Val. 21. 107. bunter = 108. elektrischer = 111. gemeiner = 109 Tab. 21. Fig. 38. = Haut. 111. Meer = 108. T. 20. F. 37. = Mutter. 150. T. 36. F. 59. Matter = 108. T. 20. Quappe. 142. Sand = 22. 118. T. 25. F. 42. Zitter = 111. T. 22. F. 39. — Aspect = 302. T. 89. F. 131. breite = 301. gemeine = 302. Meer = 30. 323. — After. 7. = flossen 11. Agonen 359. — Aland. 366. = blecke. 370. — Alat. 354. Albel. Abbule. 372. Aspect = 336. T. 102. F. 149. Amphibien schwimmende 1. 18. 31. Uniovis. 338. Unsauger. 156. Argus. 196. T. 50. F. 77. Aspect 369. Augen. 6. = wimper. 147.

Blut . 234. T. 65. F. 94. Kluff aea Baarich. 26. 229. meiner : 229. Decht : 230. Kaul : 233. Sand : 230. Streber : 231. Bingel : 232. — Barble. Barbe. Flug. 342. T. 104. F. 152. Roth: 250, - Bauch. 7. - floffer. 260. -floffen 10. Belugenftein. 69. Bitterling. 371. T.111. F. 163. Blaufelden. 307. T. 91. F. 133. Blaufopf 235. - Blei 375. Bufter : Leit : 377. Bleigen. 375. Blide. 378. Bobian 226, T. 61. F. 90. Bold. 136. Borftens fleffer. 222. - Bradfen. 25. 210. bandirter, 212. Dorn : 376. Beiff: 212. Gold: 210. T. 54. E. 82. geld: ftreifiger . 215. grunfdmanziger: 216 T. 55. F. 84. Epis: 213. Stein: 376 - Braden. 375. Breitling. 334. Brefen. 375. Brummer. 171. Bruft. 7. : floffe. 9 10 Bu. foniten f. Rrotenfteine. - Butt. Elb : 194 (Mlatt: 193. Beilige: 186. T. 48. F. 75. Mott: 193. Roth. 192. T. 49. F. 76. Stachel: 195. Stein= 194. Struff. vertebrter Elb: 196. Butte. 189. Buttfechen. 188,

Caviar. 63, 66, 68, 317, 324, 329.

Deutsches

Dickhals. 146. - kopf. 173. 354. — Döbel. 359. Roths Weiß, 360. Donnerkröte. 171. Doppethalskieme. 18. 36. schnabeltöpfige: 36. T. 2 F. 5. Doppellinie. 191. — Doraden. 24. 157. Binden: 161. gemeine: 157. Pfaus 158. Segel: 162. — Dornschwein. 175. Dorsch. 136. — Drachenkopf. 25. 175. sliegender: 178. T 46. F. 73. großschuppiger: 176. kleinschuppiger: 175. T 45. F. 72. schuppenloser: 177. — Drachen: Seepferd. 83. T. 14. F. 24. — Dreiech, geperkes. 100. vierstachelichtes:, vierhörniges: 101. — Dreper. 307.

Einhornteufel. 71 Eperflock 12. Elrige, 357. T. 106. F. 158.

Elte. 354. Erfling. 365. Fafern. 11. Finger. 11.

Rifche. 13. Abtheilung ber: 18 - 30. Abelf. 305. Allter ber: 13. Mufenthalt ber: 13. Bandf. 22. 124. 153 T. 39. F. 63. gestrichelter = 125. T. 28. F. 49. - Bart = 73. - Bauchkiemenf. 19. blinder = 37. T. 4. F. 7. - Bede= cfung ber . 2. Beinf. 98. - Blodaugenf. 27. afrifanis fcher: 237. T. 68. F. 97. - Bodianf. 26. 225. Bogenf. 198. Bratf. 365. 366. Bruftfaltenf. burdfichtiger. 22. 123. T. 28. F. 47. Butterf. 149. Dedf. 22. 120. De: genf. 115. Dornf. 241. Gibechfenf. 29. 319. guinefifchers 320. T. 97. F. 143. - Einhornf. 75, T. 13. F. 22. fang. 14. Felfenf. 29. 281. geftachelter : 282. - Fingerf. 30. 327. fliegender: 30. 325. Frauenf. 365. Frofchf. 19. großer : 69. T. 11. F. 19. - Funffingerf. 160. Gabelf. 253. Gangf. 307. Beiß. 305. Gertenf. 24. 164. filber. farbiger , 165. T. 43. F. 68. Goldf. 158. 380. Plumierfcher . 206. T. 51. F. 80. Salskiemenf. 18, 35. marmo: rirter = 36. T. 3. F. 4. Sammerf. 50. Barnifdf. 29. 283. gerippter: 284. rungelmauliger: 283, T. 86. F. 128. Sornf. 19. 75. Bauchgabel = 76. geflecter = 79. igel. schwanziger: 77. schwarzer: 80. violetter: 79. - 3gelf. 20. 89. fceibenformiger: 91. - Johnf. 26. 236. Rar. utt = 236, T. 67. F. 96. Raiferf. 204. T. 52, F. 79. -Rlippf. 136. 25. 197. achtbandiger: 205. Urgus: banbirter = 201. Bogen = 198. geftreifter . 205. großichuppi= ger = 200. Ring= 206. Ruffel. 198. T. 51. F. 78. fdmarg. lichter: 199. schwarzer: 207. — Klumpf. 91. Knorpels artige f. 18. 31. Knorpelf. 6. Knotenf. 19. 72 ringflof. figer = 73. Ronigsf. 328. Rofferf. 20. 98. Dreiediger =

Regifter.

99. Rornahrenf. 30. mittellandischer: 322. T. 97. F. 144. Rugelf. 90. berffiger: 96. Langidmangf, 113. 24. 163. T. 42. F. 67. Langetichwangf. 28. bartiger: 258 T. 76. F. 107. - Lippf. 26. 218. gruner : 219. Degenbogen: 220. rether · 221. violetter : 219. T. 58. F. 87. Lurjanf. 26. 228. T. 63, F. 92. Maif. 336. Meerpferdf. 20. 83. Mefferf. Schilber 82. - Murmelf 20 103. Rans num : 104. - Rabelf. 85. zweistachelichter: 85. - Das fenbeinf. 103. Rafenfaferf. 28. fabler: 267. T. 79 F. 113. Mugen der = 14. Ordnung der = 18 - 30. Pangerf. 98. Papageif. 26. gruner : 218. T. 57. F. 86. - 220. rothers 217. T. 56. F. 85. Paradiesf. 329. St. Peterf. 182. -Pfeifenf. 29. Labacts = 311. T. 93. F. 136. - Regens bogenf. 221. Riemenf. 24. 153. Milterf. 25. 208 209. T. 53. F. 81. Rohrf. dinefifder: 312. Gagef. 56 T. 8. F. 14. Sandf. 118. - Saugef. 24. 154. großer: 155. Chenf. 23. 133, 134 T. 32 F. 55. Hleiner: 156 Schildf. 154. 20. 85. Schlangen : 87. Schilderotenf. 93. - Schlangenf. 22. Bart. 119. T. 25 F. 43. -Schleimf. 23. 144. Grundel: 148. - Schmalif. 73. Schnabelf. 198. Schnattf. 359. Schneiberf. 372. Schnepfenf. 20. 81. T. 13. F. 23. fcuppiger: 81. Schnottf. 359. Schwertf 22 122. T. 27. F. 45. Eleiner, 318. Siebenfingerf. 330. - Gilberf. 180. 29. Perlen = 321. - Sogef. 26. 227. T. 62. F. 91. Golbatenf. 202. Gont nenf. 182. Spiegelf. 25. 179. liftiger = 181. Spinnenf. 23. fliegender: großer: 128. T. 29. F. 50. fleiner, 129. Spitschwang. 115. elektrischer = 116. filberfarbiger = 115. T. 23. F. 40. Springf. 325. T. 99 F. 146. Spriff. 198. - Stadelbauch 20. 93. geflecter . 96. T 17. F. 33. geftreifter: 95. getiegerter: 97. Sattel: 27. 249. -Ctachelf. 20. 27. eleftrifder : 98. langer : 89. runber: 90. T. 16. F. 31. Stielaugenf. 23. 126. fabenformiger's 127. T. 77. F. 108. - Stindf. 299. Stockf. 136. Labackeröhrenf. 311. Tafeif. 201. Erichterf. 25. 165. Trompetenf. 312. T. 94. F. 139. Umberf. 26. 223. Bart: 224. gemeiner: fcmarg: 223. T. 60. F. 89. Weißf. 302. 305. 359. 360. 372. Weifigangf. 305. Wurmf. 22 125. Fafer . 125. Binnf. 358.

Stoffen. 8. Ufter : 9. 11. Baftard: 10. Bauch: Bruft: 9.

Deutsches

kleinere, 9. Mittel 10. Muden: 9. 10. Schwang: 9. 11. jufamengesete: 8. — Flossen Graten. Strahlen. 8. Flonder. Flunder. 189. linke Stachel: 195. — For rellen. 286. Alpen: 295. T. 87. F. 129. Bach: 293. Berg: 295. braune: 294. gemeine: 293. Genfersee 297. Heuch: Huch: 294. Ilanken: 289. Cache: Mai: 291. Meinanken: 289. See: Salm:, Silber: 290. Stein:, Leich: Balb: 294.

Sarum. 243. 339. Gaumen. 6. = Anochen. 4. Gehörwerds zeug. 7. Gengling. 366. Gieblichen. Giebel, 355. T. 109. F. 157. Glahrke. 190. Glattleib. 279. Göfe. 366. Goldedeke. 120. T. 26. F. 44. = Strich. 215. Gräte. 5. Grausbart. 119. Grimpel. 357. Groppen. 25 169. gepanzerter = 170. Großkopf. 323. Gründling. 263. 349. Grünschwanz. 216. Grundel. 25. 165. 263. Bart: 263. Blau = 167. geaugte = 168. Lanzet = 167. Guifer.

378. 380. Blei = 377.

Bagridupve. 208. Bafting. 359. Salbfeld. 307. Salbforen. breitleibige. 310. Barder. 323. T. 98. F. 145. . Safel. Safele. 359. Safentopf. 94. Saufen. 67. = Blafe. 64. 68. 139. 142. - San. 19. 46. bandirter = 49. blauers 51. Dorn : 57. Engel: 58. getiegerter : 47. Sammer: 50. T. 6. F. 10. Sunds = 47. Jonas = 52. ifabellenfarbener = 47. Ragen = 50. fleiner Bunds = fleingeflecter; 48. Rreut = 50. Rroten = 58. Meerfau = 50. Riefen = 52. Rochen - 58. Gagen : 56. Liger = 49. — Becht. 29. 313. brafilianifcher = 318. T. 96. F. 142. Frofd = 316. gemeiner = Gras = 315. Sorn = 317. T. 95. F. 140. Ano= dens 314. = Ronig. 316. Merg = 316. Madel = 317. Padden: 316. Pockel, Galg: 317. Schild: 314. - Beis ligebutt. 186. T. 48. F. 75. - Bering. 30. 330. Rlick. 334. gemeiner: 330. T. 101. F. 148. Sohl= 331. Cauer: 334. Boll : 331. - Beuerling. 307. Sochflies ger. 327. Sochruden. 24. 151. T. 37. F. 61. Bentling. Jefe. 366.

Rabeljau. 136, T. 33. F. 56. Kahlafter: 24. Hawkenischers 152. T. 38. F. 62. — Kahlbrust. 21. 04. Murenens 105. T. 19. F. 36. Neh: 106. — Kahlkops. 27. 238. Kahlrucken. 21. 111. Kalamin. 328. T. 100. F. 147. Karausche. 353. T. 108. F. 126. — 356. Stein: 355. Karpfen. 30, 342. 343. Bastard: 345. 347. gemeines 343. Gelb = 380. T. 113. F. 164. = König, 348. Spiegel = 348. T. 105. F. 153. Zwitter = 348. — Raulbaarsch. 173. 233. Raulfopf. 173. Rehle. 7. Rehlenhaut. 4. Krefen. 4. = Deckel. 4. 5. = Haut. 5. = Hautgräten. 5. = Öffnung. 4. 6. — Riefern. Riemen. 4. Kinnladen. 3. 4. Kliesche. 190. Köhler. 140. Körper 1. 2. Kohlmund. 140. Kopf. 2. schwimmender = 91. T. 17. F. 32. Koppe. 173. Rresse. Kresting. 349. T. 106. F. 154. Krötensteine. 117. 212. Kropffelchen. 305. Krummkiefer. 369. Kühling. 364. Kursschwang. 114.

Laberdan. 136. Lache, Berg= 163. gemeiner=, Sacken= 286. Lagonen. 359. Lamvrete 32. Langbart. 273. Lausben. 358. T. 110. F. 159. Laugele. 358. Laugen. 373. Leim. 230. Leng. 141. Lippen. 3. Loctomann. 246. Luft=

rohren. 6. Lump. 72. T. 12. F. 21.

Mackel. 378. Majecten. 331. — Mackrele. 27. 242. Bastard= 245. Beutelaugen= 247. gemeine= 242. T. 70. F. 100. Locts= 246. Schwert= 248. T. 71. F. 101. Thun= 244. — Marane, große. 303. T. 90. F. 132. Kleine= 306. Kropf-, weise= 305. — Maybel. 307. — Meer= adser. 44. = affe. 59. = barbe. 27. 250. gelbge= streifte= 251. T. 72. F. 102. = dracke, 19. nördlicher= 59. = engel. 58. grundel. 166. T. 44. F. 70. = hirsch. 146. = juncker. 220. T. 59. F. 88. = serche. 148. = nase. 374. = papillon. 145. T. 35. F. 58. = psau. 158. = schlange. 87. — Menschenfresser. 52. T. 7. F. 12. Messerschmidt. 182. Milch. Milchner. 12. Mittel wieder die Flecken der Hornschaut. 144. Moluckische Herzog. 205. Mund= leim. 64. = Offnung. 3. Murene. 105.

Mastling, Nafe. 367. Elb = 374. Elephanten = 318. Spit= 41. — Nafenloder. 6. Nerfling, 364. 365. Neftlings

372. Meunauge, großes = 33.

DI. 242. 303. 341. Orfe. 365. T. 112. F. 161.

Perlen. 306. 322. 373. Persche. 229. Perser. 199. Peters mannchen. 23. 132. T. 31. F. 54. Pfeiserl. 231. Psiugs schaar. 180. T. 47. F. 74. Pilchard. 339. T. 103. F. 151. Plateis. 187 — Plattkop f. 29. 279. rauher: 280. Schausel: 280. T. 84. F. 125. — Plattleiber. 28. 278. Plathauch. 275. Plose. 362. T. 111. F. 160. — Pricke. Fluß:, gemeine: 33. T. 2. F. 3. Kiefen: 34. Lampreten: 32. T. 1. F. 1. Planerische:, Silber: 35.

Dentsches

Quarre. 142. T. 34. F. 57.

Marten, 369. Raff. 187. Navve. 369. Reislaube. 370. Seinn. 317. Mhencken. 307. Mingbauch. 73. Ritter. 297. – Rochen. 19. 38. Udler: 44. Torn: 42. Gifts 45. Glatt: 40. Krampf: 39. Nagel: 43. Spiegel: 42. Soußkopf: 41. Stech: 45. T. 5. F. 9. Zitter: 39. T. 4. F. 8. — Rockel. 187. Notele. 362. Röthele. 296. Roths ling. 26. 234. 235. 297. Regener. 12. — Roth: auge. 360. 362. = bart. gestreifter. 251. kleiner. 250. = mund. 235. T. 66. F. 95. = flosser. Rotten. 360. Ruffolde. 142.

- Ruden. 8. =fleffen. 9 10.

Gackfloffer 214. Sagebauch. 310. T. 92. F. 134. Galbling. 296. T. 88 F. 130. - @a!m. 29. 285. Forellen = 286. 289. gemeiner = 286. Gee = 290. Burfel = 310. - Cala marin. 297, Galvelin. 296. Sander, 230. Sandfelden. 305. Garbelle. 338. T. 102. F. 150. Gdiffehalter. 155. T. 40. F. 64. Schlammpigger, 265. - Schlangentopf. 27. punftirter= 257. T. 75. F. 105. - Schlei. 351. Geld: 352. T. 107. F. 155. - Schlund, = haut. 6. -Schmerle. 28. 260. gemeine = 263. T. 78. F. 111. Schlamm= 265. T. 78. F. 112. Stein= 264. furinamifches 260 T. 78. F. 109. Gonepel, 300. breite = 301. Gools 1e. 25. 184. gemeine= 187. Beiligebut= 186. T. 48. F. 75. Rauten: 193. Bebra: 185. Bungen: 190. - Ochrats fer. 238. T. 69. F. 98. Schreiber. 367. Schuppen, =rand. 2. Schwarmer. 203. Schwang. 8. : floffe. 8. 11. Schwargs bauch. 367. Schwinblafe, 11. Schwimmer. 84. Schwore. 379. Secheauge. 160. - See=boll. 72. : brache. 60. 129. 83. = fledermaus. 71. = haafe. 72. = habn. 60. 27. 252. fliegender = 256. T. 74. F. 104. gepangerter = 253. rother = 254. Schwalben = 255. - stropfer. 96. = fuffen. 39. Geele. 358. Gee : maufe. 39. = nabel. 86. T. 15. F. 26. = pferochen. 87. T. 15. F. 30. = ratte, nordliche = 59. T. 9. F. 16. fübliche : 60. ragen, 59. scorpion, 171. T. 44. F. 71. aftier. 101. ateufel. awolf. 69. 21. 116. T. 24. F. 41. - Gilberbede. 121. Gole. 190. Gpeda budlinge, 334. Spis: floffer, 364, slauben 372. Gpring ger. 325. Sprotte, 334. Stachel = nabel. 85. = rucken. 29. 280. Mafenstachelruden. 281. T. 85. F. 127. : fau. 176. = schwang. 77. - Stein = beifer. = grundel. 264. spider, 170. spigger, 264. - Stern, 7. = bauch. 94.

Register.

sieher. 23. 130. rauher. 131. T. 30. F. 52. — Stichs ling. 27. 239. 316. gemeiner = 239. T. 70. F. 99. grosser See = 241. kleiner See = 240. — Stint. Rogen = 298. See = 299. — Stöcker. 245. — Stöhr. 19. gesmeiner = 61. T. 10. F. 17. Haufen = 67. Jaicksterlet. 66. Sterlets 65. — Strahlen. 8. Streben. 231. Strömlinge. 331. Strohbucklinge. 334. Strunfe. 370. T. 110. F. 162. Stuben. Stueben. 307. Stutfopf. 24. 157. Kindens 161. blauer = 159. gesteckter s 157. T. 41. F. 66. Segel = 162.

Tellerträger. 278. T. 83. F. 123. Theerbott. 196. Thran. 92. 139. 141. 142. 177. 240. 334. 341. Thun. 244. Thurmträger, viereckiger. 102. T. 18. F. 35. Torek. 144,

Trompete. 86. Trufche. 142.

Ucfelei. 372. Urfe. 365.

Dierauge. 260. Bierect, vierhorniges. 101.

Beib, altes. 78 Beisfelchen. 305. Wels. 28. 268. bicks bauchiger: 275. T. 82. F. 118. elektrischer: 272. Frosch = 277. gehörnter: 268. gemeiner: 271. sangbårtiger: 273. T. 82. F. 117. Meer: 270. T. 81. F. 115. rauher: 278. steifbartiger: 268. T. 80. F. 114. ungehörnter: 269. — Wimba. 374. Wittling. 139. Bundargt. 203.

Bahne. 4. Barthe. 374. Bander. 230. T. 64. F. 93. Band genschnaute. 314. Bingel. 232. Bope. Bophe. 379.

Bunge, 6. 190, banditte= 185. Barben : 343.

Régistre françois,

Able. 306 372. Acanthure chirurgien. 203. -noiraude. 199. -Theuthis. 282. Achire deux-lignes. 191. A cipénsere Esturgeon. 61. -Huso. 67. -Strelet. 65. Agénéiose armé. 268. -désarmé. Aiquille. 312. Alose. 336. Amie chauve. 267. Ammodyte appat. 118. Anablèps Surinam. 260. Anarhique Loup. 116. Anchois. 338. Apron. 231. Argentine Sphyrène. 321. Argyréiose Vomer. 180. Armé. 268. Ascite. 275. Aspc. 369. Aspidophore armé. 170. Asprède. 278. Aulostome chinois. 312.

Bagre. 270. Baliste épineux. 77. - Monoceros. 75. - noir. - sillonné 80. - tacheté. 79. - vieille. 78. Barbeau. 342. Becard. 286. Bécasse. 81. Bétone. 317. Bergforelle. 295. Blennie Gattorugine. 146. - Gunnel. 149. - ovo-wivipare. 150. - Pholis 148. - sourcilleux. 147. - Torsk. 144. Bodian Bloch. 226. Bordelière. 379. Bouclier - Liparis. 74. - Lompe. 72. Bouvière. 371. Brème. 375.

Brochet. 315.

Caesio poulain. 249. Caimann. 314. Callionyme Dragonneau. 129. -indien. 280. -Lyre. 128. Caranx Trachure. 245. Carassin. 353. Carpe. 343. -a miroire. Raine de- 348. Centrisque cuirassé. 82. Centronote. Pilote 246. Centropome Sandat. 230. Cépole Taenia. 153. Chétod on Argus. 201. -bridé. 202. grandécaille. 200. shuit-bandes. 205. smuseau-alongé. 198. Chevalier américain. 209. Chevanne. 354. Chien de mer barbu. 49. -isabelle. 47. -marteau. -Milandre. 50. -Rousette. 47. Chimère autarctique. 60. -arctique. 59. Clupanodon Pilchard. 339. Cobite Loche, 263. -Taenia, 264. Coffre à bec. 103. -trian-

Régistre.

gulaire. 99. - triangulaire tuberculé. 100. Collibranche. 36. Corégone Thymalle 302. - Wartmann. 307. Corp. 224. Coryphène bleu. 159. - Hippurus. 157. - ondé. 161. - Plumier. 158. Cotte Chabot. 173. -grognant. - Scorpion. 171. Crin. 222. Croissant. 219. Cycloptère Lomp. 72. Cyprin céphale. - cylindrique. 354. - doré. 380. - large. 378. - Rotengle. 362. - Sope. 379. - spéculaire. 348.

Dactyloptère pirapède. 256. Dard. 358. Désarmé. 269. Diodon atinga. 89. - Orbe. 90. Diptérodon apron. 231.

-Zingel. 232. Dobule. 359. Doras côte. 284.

Échénéis naucrate. 155. Écureuil. 235. Élope Saure. 320. Émoi. 428. Éperlan. 298. Épinoche. 240. Espadon le petit. 318. Essence orientale. 306. 373.

Filou. 213. Franche-Barbotte. 263.

Gade aeglefin. 134. - Callarias. 136. - Lote. 142. Merlan, 139. Molve. 141. - Morue. 137. Gascon. 245. Gasté. rostée épinoche. 239. - épinochette. 240. - Spinachie. 241. Gastrobranche Aveugle. 37. Gibèle. 355. Girelle. 220. Gobie awaou. 168. - jozo. 167. - noir. 166. - Lanceolé. 167. Goujon. 349. Grenouiller. 277. Gros-yeux, 260. Guacari. 283. Gymnetre Hawken, 152 Gymnote Carape. 113. - électrique. 111. Gymnothorax reticulaire. 106.

Hamburge. 353. Hareng. 330. Hautin. 321. Hémiptéronote cinq-taches. 160. Hirondelle de mer. 255. 325. Holacanthe anneau. 206. - cilier. 208. - Duc. 205. - Empereur. 204. Holocentre Post. 233. - Schraitser. 238. - Sogo. 227. Humble Chevalier. 297. Huch.

294. Hypostome Guacari 283.

Jarretière. 165. Ichthyocolle 67. Ide. 364. Jesse. 366. Joël. 322. Istiophore porte-glaive. 248.

Kurte Blochien. 151.

Labre barbier. 235. - verd. 219. Lamproie branchiale. 34. - marbrée. 32. Large. 301. Lavaret. 300. Lépidope Gouanien, 165. Lépisostée Gavial. 314. Leptocés phale Morrisien. 125. Loche. 264. Lonchure dianeme. 258. Lophie Baudroie. 69. Chauve-souris. Vespertilion. 71. Lutjan Anthias. /- Écureuil. 235.

Macroptéronote Grenouiller. 277. Macroure Berglax 163. Mal 271. Malaptérure électrique. 272. Malar-

Régistre

mat. 253. Maquereau. 242. Marène. 303. Meunier. 366 Misgurne fossile. 265. Mormyre Kannumé. 104. Morue en breton -frais. -seche. 138. Muge céphale. 323. -volant. 325. Mulet. 323. Mulle rouget. 250. Murène Anguille. 109. -Congre. 108. Murénophis Hélène. 105. Museau, le demie. 318.

Nase. 367 Notacanthe Nez. 281.

Oligopode vélifère. 162. Ombre bleue. 307. - de Riviere 302. Ophicéphale Karruwey. 257. Ophidie barbu. 119. Ophisure Ophis. 108. Orfe. 365. Orphie. 317. Ostracion Dromadaire. 102. Museau-alongé. 103. -quadrangulaire. quatre-aiguillons. 101. -tri-

angulaire, 99. - trigone. 100.

Pagre 214. Papou. 282. Pegase Dracon. 83. -Spatule. 84. Péristédion Malarmat 253. Perlon 254. Petimbe. 311. Persèque Perche 229. -Umbre. 224. Petromyzon Bricka. 33. -Lamproyon. 34. -Lamproie. 32. -Planer. 35. Pilote. 246 Pimélote Ascite. 275. Bagre. 270. Pirabe. 327. Pirapède. 256. Planer. 35. Plestie. 378. Pleuronecte Argus. 196. -carrelet. 193. -Fletan. 186. -Flez. 189. -Limande. 190. -moineau. 195. -Plie. 187. -Sole. 190. -targeur. 192. -turbot. 194. -Zèbre. 185. Poison coq. 60. -doré de la Chine. 380. -de Paradis. 329. -rayè. -à Rubans. 209. -volant. 325. 327. Pomacanthe arqué. 198. -doré 206. -Paru. 207. Post. 233.

Quinze-épines. 241.

Raboteux. 280. Raje Aigle. 44. -alêne. 41. -Batis. 40. -Bouclée. 43. -coliart. 40. -Miraillet. -Miralet. 42. -oxyrinque. 41. -Pastenaque. 45. -Ronce. 42. -Torpille 39. Régalec Glesne. 125. Rhomboïde. 310. Rosse 360. -de rivières. 362. Rousse. 360. Rousette tigrée. 48. Roy des harengs du Nord. 59. -du Sud. 60. Salmarine. 296. Salmone Illanken. 289. -Salveline. 296. -Sieffermuller. 290. -Truite. 293. -Truite-Saumonée. 291. Sandat. 230. Sanguinolente. 234. Sardine. 334. Sarve. 362. Saumon argenté. 290. Scare rouge. 217. -verd. 218. Schraitser. 238. Sciène umbre. 223. Scombre la petite jumont. 249. -Thon. 244. Scorpène horrible. 177. -volante. 178. Serrasalme rhomboïde. 310. Seuruga. 66. Sheilan. 273.

françois.

Silure côte. 284. - Glanis. 271. Spare Dorade. 210. - queue-verte. 216. - Sargue. 212. - Saupe 215. - trompeur. 213. Spirlin. 370. Sprat. 334. Squale aiguillat. 57. - Ange. 58. - glauque. 51. - Isabelle. 47. - marteau. - Milandre. 50. - Requin. 52. - Roussette. 47. - Roussette tigrée. 48. - à Scie. 56. - très grand. 52. Sternoptyx Hermann. 123. Stromatée Paru. 120. Styléphore argenté. 127. Surmulet. 251. Synbranche marbrée. 36. Syngnathe aiguille. 86. - Hippocampe 87.

Tanche 351. - dorée. 352. Tête-nue. 367. Tétro don hérissé. 96. - Lune. 91. - Perroquet. 93. - rayé. 95. Thon. 244 Torsk. 144. Trachine vive. 132. Trembleur. 272. Trichiure électrique. 116. - Lepture. 115. Trichopode trichoptère. 222. Trigle Grondin. 254. Triple-tache. 221. Trois-épines. 239. Truite. 291.

-brune. 294. - Saumonée. 289.

Umbre. 223. Unibranchaperture marbrée. 36. Uranoscope rat. 131.

Vagabond. 203. Véron. 357. Vilain. 366. Vimbe, 374. Vaudoise. 358. Voilier. 248.

Xiphias Espadon 122.

Zée Forgeron, 182. - rusé, 181, Zingel, 232,

Lateinisches Register.

Abdomen. 7. Acipenser. 19. 61. - Huso. 67. - Ruthenus. 65. - Sturio. 61. Tab. 10. Fig. 17. Amia. 28. - calva. 267. T. 79. F. 113. Ammodytes. 22. - Tobianus. 118. T. 25. F. 42. Amphibia nantes. 1. 31. Anable ps. tetrophthalmus. 260. Anarhichas. 21. - Lupus. 116. T. 24. Fig. 41. Anthias. 26. 234. - formosus. T. 66. F. 95. - sacer. 235. Anus. 7. Apertura branchialis. 4. 6. Argentina. 29. - Sphyraena. 321. Atherina. 30. - Hepsetus. 322. T. 97. F. 144.

Balistes. 19. 75. -aculeatus. 77. -maculatus. 79. -Monoceros. 75. T. 13. F. 22. -ringens. 80. -Vetula 78. Blennius. 23 144. -Gattorugine. 146. -Gunnellus. 149. -ocellaris. 145. -Pholis. 148. -superciliosus 147. -viviparus. 150. T. 36. F. 59. Bodianus. 26. 225. -Bodianus. 226. T. 61. F. 90. Branchiae. 4. Bufonites. 118.

Callionymus. 23. 128. - Dracunculus. 129. - indícus. 280. T. 84. F. 125. - Lyra. 128. T. 29. F. 50. Callo. 123. Caput. 2. 3. Cataphractus costatus. 284. Cauda. 8. Centriscus 20. - Scolopax. 81. T. 13. F. 23. - scutatus. 82. Centrogaster. 27. - Equula. 249. Cepola. 24. - Taenia. 153. T. 39. F. 63. Chaetodon 25. 197. - annullaris. 206. - arcuatus. 198. - Argus. 201. - aureus. 206. T. 52. F. 80. - capistratus. 202. - Chirurgus. 203. - ciliaris. 208. - Dux. - fasciatus. 205. - Imperator. 204. T. 52. F. 79. - lanceolatus. 209. - macrolepidotus. 200. - nigricans 199. - octofasciatus. 205. - Paru 207. rostratus. 198. T. 51. F. 78. - striatus. 201. - vagabundus. 203. Characini, 310. Chimaera.

Register

19.59. -Callorhynchus. 60. -monstrosa. 59: T. 9. F. 16. Clupea. 30. 330. Alosa. 336. T. 102. F. 149. Encrasicolus. 338. T. 202. F. 150. - Harengus. 330. T. 101. F. 148. -Pilchardus. 339. T. 103. F. 151. Sprattus. 334. Cobitis. 28. - Anableps. 260. T. 78. F. 109. - Barbatula. 263. T. 78. F. 111. - fossilis. 265. T. 78. F. 112. -Taenia, 264. Coregoni, 300. Corpus. 1.2. Coryphaena. 24. 157. coerulea, 159. - fasciolata. 161. -Hippurus. 157. T. 41. F. 66. -Plümieri. 158. - pentadactyla. 160. - rupestris. 164. T. 42. F. 67. - velifera. 162. Cottus. 25. 169. - cataphractus. 170. - Gobio. 173. -grunniens, 171. -scaber. 280. -Scorpius. 171. T. 44. F. 71. Cyclopterus. 19. - Lumpus. 72. T. 12. F. 21. Cyprinus. 30. 342. - Alburnus. 372. -amarus. 371. T. 111. F. 163. -Aspius. 369. -auratus. 380. T. 113. F. 164. - Ballerus. 379. - Barbus. 342 T. 104. F. 152. - bipunctatus. 370. T. 110. F. 162. - Blicca. 378. - Brama. 375. - Brama Ductor, 377. - Carassius. 353. T. 108. F. 126. - Carpio. 343. - Cephalus. 354. -Dobula. 359. - erythophthalmus. 362. T. 111. F. 160. -Gibelio. 355. T. 109. F. 157, -Gobio, 350. T. 106. F. 154. - Idus. 364. - Jeses. 366. - latus. 378. - Leueiscus. 358. T. 110, F. 159. - macrolepidotus, 348. T. 105. F. 153. - Nasus. 367. - Orfus. 365. T. 112. F. 161. - Phoxinus. 357. T. 106. F. 158. - Rutilus. 361. - Tinca. 351. -Tinca auratus. 352, T. 107, F. 155. - Vimba. 374.

Dentes. 4. Digiti. 11. Diodon. 20. - Atinga. 89. - Hystrix. 90. T. 16. F. 31. - Mola. 91. T. 17. F. 32. - oblongus. 89. - rotundus. 90. T. 16. F. 31. Dorsum. 8.

Echeneis. 24. 154. -Neucrates. 155. T. 40. F. 64. -Remora. 156. Elops. 29. 319. -guincensis. -Saurus. 320. T. 97. F. 143. Epinephelus. 27. -afer. 237. T. 68. F. 97. Eques. 25. 208. -americanus. 209. T. 53. F. 81. Esox. 29. 313. -Belone. 317. T. 95. F. 140. -brasiliensis. 319. T. 96. F. 142. -Lucius. 315. -osseus. 314. Exocoetus. 30. 325. -evolans. 327. -exiliens. 326. T. 99. F. 146. -Mesogaster. 327.

Fistularia. 29. 311. -chinensis, 312. T. 94. F. 139. -tabacaria, 311. T. 93. F. 136.

Lateinisches

Gadus. 23. 133. - Aeglefinus. 134. T. 32. F. 55. - Callarias. 136. - carbonarius. 140. - Lota. 143. T. 34. F. 57. - Merlangus. 139. - Molva. 141. - Morhua. 137. T. 33. F. 56. - Torsk. 144. Garon. Garum. 339. Gasterosteus. 27. - aculeatus. 239. T. 70. F. 99. - Ductor. 246. - pungitius. 240. - Spinachia. 241. Gastrobranchus. 19. - coecus. 37. T. 4. F. 7. Glossopetrae. 52. Gobius. 165. - jozo. - lanceolatus. 167. - niger. 166. T. 44. F. 70. - oceanicus. - ocellaris. 168. Gula. 7. Gymnetrus. 24. - Hawkenii. 152. T. 38. F. 62. Gymnocephalus. 27. - Schraetser. 238. T. 69. F. 98. Gymnothorax. 21. 194. - Helena. 105. T. 19. F. 36. - reticularis. 106. Gymnotus. 21. 111. - Carapo. 113. - electricus. 111. T. 22. F. 39. - fasciatus. 114.

Holocentrus, 26. - Sogo. 227. T. 62. F. 91. Johnius, 26. - Carutta, 236. T. 67. F. 96.

Kürtus, 24. -indicus, 151. T. 37. F. 61.

Labia. 3. Labrus. 26. 218. -Anthias. 235. -earneus. 221. -julis. 220. T. 59. F. 88. -lunaris. 219. T. 58. F. 87. -trichopterus. 222. -viridis. 219. Lepidopus. 24. 164. -argenteus. 165. T. 43. F. 68. Leptocephalus. 22. 124. -Morrisii. 125. T. 28. F. 49. Lonchurus. 28. -barbatus. 258. T. 76. F. 107. Lophius. 19. -piscatorius. 69. T. 11. F. 19. -Vespertilio. 71. Loricaria. 29. 283. -costata. 284. -Plecostomus. 283. T. 86. F. 128. Lutjanus. 26. -Lutjanus. 228. T. 63. F. 92.

Macrourus. 24. -rupestris. 163. T. 42. F. 67. Mandibula. 4. Maxillae. 3. Membrana branchiostegas. branchialis. 4. 5. -palati, velamen. 6. Mormyrus. 20. 103. -Kannume. 104. Mugil. 30. -Cephalus. 323. T. 98. F. 145. Mullus. 27. -barbatus. 250. -Surmuletus. 251. T. 72. F. 102. Muraena. 21. 107. -Anguilla, 109. T. 21. F. 38. -Conger. 108. T. 20. F. 37. -Helena. 105. T. 19. F. 36. -Ophis. 108. Mures marini. 39. Myxina glutinosa. 37. T. 4. F. 7.

Noto can thus. 29. 280. - Nasus. 281. T. 85. F. 127. Novacula coerulea. 159.

Register.

Oculi. 6. Opercula branchialia, 4.5. Ophicephalus. 27. - punctatus. 257. T. 75. F. 105. Ophidium. 22. -barbatum. 119. T. 25. F. 43. Os. 3. Osmeri. 298. Ossicula palati. 4. Ostracion. 20. 98. - bicaudalis. 100. - cornutus. 101. - Nasus. 103. quatri-cornis. 101. - trigonus. 100. - triqueter. 99. -turritus, 102. T. 18. F. 35. Ovaria. 12.

Pegasus. 20. - Draconis. 83. T. 14. F. 24. - natans. 84. Perca. 26. 229. -asper. 231. -cernua. 233. -fluviatilis. 230. -formosa. 235. T. 66. F. 95. -guttata. 234. T. 65, F. 94. - Lucioperca. 230. T. 64. F. 93. -Schraetser. 238. T. 69. F. 98. -Zingel. 232. Petromyzon. 18. 31. - argenteus. 35. - branchialis. 34. -fluviatilis. 33. T. 2. F. 3. -marinus. 32. T. 1. F. 1. -Planeri. 35. Pinn - a - ae. 8. - adiposa, 8. 11. -analis. 9. 11. caudalis. 9. aequalis. anexa. bifida, coalita, distincta, emarginata, rotundata, trifida. 11. - dorsalis. 9. coalitae. distinctae. longitudinalis. lumbaris. media aequilibris. occipitalis. remota. scapularis. semilongitudinalis. 10. - mediae. 10. -pectorales. 9. acuminatae. falcatae. geminatae. imae, infimae. longissimae, mediae. rotundatae. solitariae, supremae. 10. - spuriae. 10. - ventrales. 9. abdominales. coadunatae, coalitae, jugulares, remotae, thoracicae, vicinae, 10. Pinaulae fasciculatae. 10. Pisces. 13. - abdominales. 28. 260. - Apodes. 11. 21. 107. - chondropterygii. 18. 31. -diurni, fluviatiles, gregarii. 13. - jugulares. 23. 128. -lacustres. 13. -malacopterygii. 8. -marini, nocturni, solitarii. 13. -thoracici. 24. 153. Platycephalus. 29. 279. - scaber. - spathula. 280. T. 84. F. 125. Platystacus. 28. - cotylephorus. 278. T. 83. F. 123. Pleuronectes. 25. 184. - Argus. -laevis. 279. 196. T. 50. F. 77. -bilineatus. 191. -Flessus. 189. -Hippoglossus. 186. T. 48. F. 75. -Limanda. 190. -maximus. 194. - Passer. 195. - Platessa. 187. - punctatus 192. T. 49. F. 76. - Rhombus. 193. - Solea. 190. -Zebra. 185. Polynemus. 30. 327. - paradiseus. 329. - plebejus. 328. T. 100. F. 147. - virginicus. 330.

Radii, aculei, malacopterygii, spinosi. 8. Raja. 19. 38. - Aquila. 44. - Batis. 40. - clavata, 43. - Mira-

Lateinisches

letus. 42. - Oxyrinchus. 41. - Pastinaca. 45. T. 5. F. 9. - Past. Altavela. 46. - Rubus. 42. - Torpedo. 39. T. 4. F. 8. Ramenta. 11. - Regalecus. 22. - Glesne. 125. Rictus. 3.

Salmo. 29. 285. - Albula. 307. - alpinus. 295. T. 87. F. 129. Eperlano-marinus. 299. Eperlanus. 298. -Fario. 293. - Far. sylvaticus. - Hucho. 294. - Illanca. -lacustris, 289. - Lavaretus, 300. 301. - Maraena, 303. T. 90. F. 132. - Maraenula. 306. - Muraena Ferra, gutturosa. 305. - rhombeus. 310. T. 92. F. 135. - Salar β. Illanca. 289. - Salmarinus. 297. - Salvelinus. 296. -Schieffermülleri. 291. - Thymallus. 302. T. 89. F. 131. -Thymallus latus. 301. -Trutta. 291. -Umbla. 298. - Wartmanni. 307. T. 91. F. 133. Scarus. 26. - Croicensis. 217. T. 56. F. 85. - viridis. 218. T. 57. F. 86. Sciaena. 26. 223. - cirrosa. 224. - nigra. Umbra. 223. T. 60. F. 89. Scomber. 27. 242. - Crumenoph thalmus. 247. -gladius. 248. T. 71. F. 101. - Scomber. 242. T. 70. F. 100. - Thynnus. 244. - Trachurus. 245. Scorpaena. 25. 175. - horrida. 177. - Porcus. 175. T. 45. F. 72. - scrofa. 176. - volitans- 178. T. 46. F. 73. Silurus. 28. 268. - Ascita. 275. T. 82. F. 118. - Aspredo. 279. - Bagre. 270. T. 81. F. 115. - Batrachus. 277. - Clarias. 273. T. 82. F. 117. - costatus. 284. -electricus. 272. -Glanis. 271. -inermis. 269. -militaris. 268. T. 80. F. 114. Sparus. 25. - aurata. 210. T. 54. F. 82. - Insidiator. 213. - Pagrus. 214. -Salpa. 215. - Sargus. 212. Sphagebranchus. 18. -rostratus. 36. T. 2. F. 5. Spiracula. 6. Squalus. 19: 46. - Acanthias. 57. - canicula. 48. - Carcharias. 52. T. 7. F. 12. - Catulus. 48. - fasciatus. 49. -Galeus. 50. -glaucus. 51. -Isabella. 47. -maximus. 52. - Pristis. 56. T. 8. F. 14. - Squatina. 58. - tigrinus. 49. - Zygaena. 50. T. 6. F. 10. Squamae. 2. Sternoptyx. 22. - diaphana. 123. T. 28. F. 47. Stromateus. 22. 120. - argenteus. 121. - Paru. 120. T. 26. F. 44. Stylephorus. 23. 126. - chordatus. 127. T. 77. F. 108. Synbranchus. 18. 35. - marmoreus. 36. T. 3. F. 4. Syngnathus. 20.85. - acus. 86. T. 15. F. 26. - biaculeatus. 86. - Hippocampus. 87. T. 15. F. 30. - Ophidion, 87. - tetragonus, 86.

Register.

Tetrodon. 20. 93. - electricus. 98. - hispidus. 96. - Honkenii. 97. - lagocephalus. 94. lineatus. 95. - Mola. 91. T. 17. F. 32. - ocellatus. T. 17 F. 33. - testudineus. 93. Teuthis. 29. 281. - Hepatus. 282. Thorax. 7. Trachinus. 23. - Draco. 132. T. 31. F. 54. Trichiurus. 21. 115. - indicus. 116. - lepturus. 115. T. 23. F. 40. Trigla. 27. 252. - cataphracta. 253 T. 73. F. 103. - Cuculus. 254. - Hirundo. 255. - volitans. 256. T. 74. F. 104. Truttae. 286.

Uranoscopus. 23. 130. - scaber, 131. T. 30. F. 52. Velamen, vid. Membrana palati. Vesica aërea. 11. Xiphias. 22. - Gladius. 122. T. 22. F. 45.

Zeus. 25. 179. - Faber. 182. - Insidiator. 181. - Vomer. 180, T. 47. F. 74.

Menbeck.

Register der Runstsprache bei ben Fischen.

Abdomen, Bauch. 7. - carinatum, geschärft. - planum, flach. - serratum, von Schuppen gesägt. - tumidum, aufgetrieben. - ventricosum, bauchig.

Aculei, Floffenstacheln. vid. Radii.

Anus, After. 7. -anticus, prope caput, nahe am Korfe. -gularis, bei der Kehle. -medius, mitten am Bauche. -pectoralis, an der Bruft. -posticus, nahe an der Schwanzflosse.

Apertura branchialiss. branchiarum, Riefen off: nung. 4. 6. - arcuata, gebogen. - cervicalis, im Nacken. - gularis, unten in der Rehle. - lateralis, an den Seiten. - nuchalis, im Genick. - ovata, enformig. - pectoralis, gegen der Bruft hin. - tubulosa, röhrig.

Caput, Kopf. 2. 3. -aculeatum, mit Stacheln. -acuminatum, jugespist. -angulatum, ecfig. -attenuatum, jugespist. -cataphractum, mit einem Schilde besbeckt. -cirris instructum, mit langen borftenförmigen Unstatum, mit einem Schilde. -crystatum, mit einem Kamme. -declive, walzenförmig, abhangig. -depressum, plattgedrückt. elevato-punctatum, erhaben punktirt. excavato-punctatum, ausgehölt punktirt. -glabrum, glatt. -loricatum, bepans

Register.

zert. -malleiforme, hammerförmig. -nudum, nackt. -papillosum, weichwarzig. -pingue, mit einer Fetthaut bedeckt. -plagioplateum, plattgedrückt. radiato-striatum, firahlicht. -retusum, zurückgestumpft. -rostratum, in rostrum porrectum, in einen Rüssel verlangert. -rugosum, runzelicht. -scabrum rauh. -simum, eingebogen. -squamatum, beschuppt. -sulcatum, gessurcht. -transverse sulcato-serratum, mit sägesörmis gen Querfurchen. -truncatum, abgestumpst. -verruco-sum, hartwarzige

Cauda, Schwang. 8. - apterygia, ohne Floffen.

Corpus, Korper. 1. 2. -aculeatum, großitachelicht. - alepidotum , ohne Schuppen und Schilder. ameifchneidig. - angulatum, edig, fantig. - carinatum, Bielformig. -cathetoplateum, compressum, von den Geis ten jusammengebruckt. - conicam, fegelformig. - cultratum, mefferformig. - cylindricum, langlichtrund. - depressum, niedergedruckt. - fusiforme, fpindelformig. -gibbum, buckelicht. -glabrum, glatt. -globosum, fus gelformig. -laeve, glatt. -lanceolatum, langetformig. -lubricum, mucosum, folipfrig, foleimig. - muricatum, fleinstachelicht. - nudum, nackend. - orbiculatum, Freierund. - ovatum, enformig. - papillosum, weichwars gig. -plagioplateum, von eben platt gedrudt. -seabrum, rauh. - setaceum, borftig. - sphaericum, tugels formig. - squamis tectum, mit Schuppen verfeben. -teres, langlichtrund. - tuberculatum, fnopfig. - ventricosum, mit hervorftehendem Bauche. - verrucosum. hartwarzig.

Dentes, Bahne. 4. - rotundati, abgerundet. - sagittati, pfeilformig.

Dorsum, Ruden. 8. - apterygium, ohne : Floffe. - arcuatum, bogig. - carinatum, gescharft. - convexum, erhaben. - dipterygium, mit 2 sstoffen. - excavatum, mit Gruben. - monopterygium, mit 1 sstoffe. - planum, flach. - rectum, gerade. - serratum, gesagt. - sulcatum, mit Furchen. - tripterygium, mit 3 sstoffen.

Gula, Kehle. 7. -carinata, gescharft, -plana, flach-ventricosa, bauchig.

Register ber Runftsprache

- Iris, Stern. Mugenffern. 7.
- Labia, Lippen 3. 4. bifida, gespalten. biloba, awetlappig. carnosa, steischig. ciliata, am Nande gesfranzt. duplicata, doppelt. fissa, gespalten. integra, ganz. membranacea, häutig. quinquepartita, fünstheilig. rostrata, in einen Nüssel verlängert. simplicia, einfach. ten aculata, mit Fühlfäden versehen.
- Mandibula, Rinnlabe. ensiformis, die obere langer ale die untere, schwertformig. - integra, auf beiden Geiten gang. - serrata, mit fagenformigen Spigen.
- Margo, Rand. 7. orbitalis, am Augenkreise. 7. pug pillaris, an der Offnung bes Sterns.
- Maxillae, Kinnladen. 3. 4. aequales, gleichlang.
 -inaequales, ungleich. labiatae, mit Lippen bedeckt.
 -nudae, unbedeckt.
- Membrana branchialis s. branchiostega, Rie fens haut. 4. 5. - nictitans, die innere Augendecke, Nicku haut. 7. - occulta, vom Riefendeckel ganz bedeckt. - palati, Schlundhaut. 6. - pateus, ganz frei. - semipatens, halb bedeckt.
- Oculi, Augen. 6. 7. -binati, nur auf einer Seite bes Kopfes. Iris, Stern. Margo pupillaris, der Rand an der Offnung des Sterns. Margo orbitalis, d. N. am Augenkreise. -medii, in der Mitte des Kopfes. -protuberantes, hervorragend. -supremi, oben an den Seis ten des Kopfes. -verticales, im Scheitel. -vicini, dicht neben einander.
- Opercula branchialia, Kiefende del. 4.5. -aculeata, stachelicht. -acuminata, zugespizt. -adnexa, fraenata, oben und unten an die Haut angewachsen. -alepidota, ohne Schuppen. -angulata, eckig. -arcuata,
 bogenförmig. -carnosa, mit einer sleischigen Haut übers
 zogen. -ciliata, gefranzt. -crenata, gekerbt. -dentata,
 am Rande gezähnt. -diphylla, zweiblätterig. -emarginata, ausgerandet. -flexilia, biegsam. -fraenata vid.
 adnexa, -glabra, glatt. -integra, ganz. -laevia,
 eben. -libera, frei. -mollia, weich. -nitida, glänzend.
 ossea, knöchern. patens, frei. -radiata, gestreist. -ro-

bei ben Fifden.

tundata, rund. - scabra, rauh. - serrata, gefägt. - simplicia, einfach. - squamata, geschuppt. - tetraphylla, vierblättrig. - triphylla, drei blättrig. - truncata, abgestumpft.

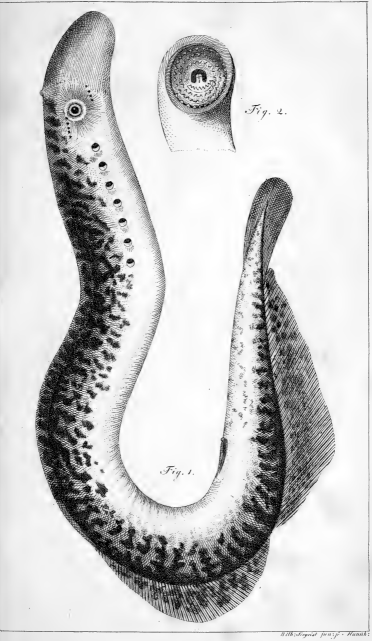
- Pinn-a-ae, Flosseeen. 8. -adiposa, 8. 11. -analis, After: 9. -caudalis, Schwanz: 8. 9. -compositae, zusammengesezt. 8. -coalitae, verwachsen. 10. -distinctae, abgesondert. -dorsalis, Nückenstosse. 9. -geminatae, zwei auf jeder Seite. 10. -longitudinalis, so lange wie der Rücken. 10. -lumbaris, nahe am Schwanze. 10. -media aequilibris, in der Mitte des Rückens. 10. -mediae, Mittel: oder Bastard: flossen. 10. -occipitalis, nahe am Kopse. 10. -pectorales, Brust: 9. -remota, nahe am Schwanze 10. -scapularis, auf den Schultern. 10. -semilongitudinalis, die Hälfte des Rüttens einnehmend. 10. -simplices, gleichsörmig. 8. -spuriae vid. mediae, -ventrales, Bauchstossen. 9.
- Pisces, abdominales. Fische mit Bauchflossen hinter den Brufflossen. 28. alepidoti, sohne Schuppen und Schilde. 2. apodes, sohne Bauchflossen. 21. chondropterygii, Knorpelfische. 31. jugulares, smit Bauchsstoffen, welche vor den Bruststoffen stehen. 23. malacopterygii, seren Flossengrate oder Strahlen biegsfam, aus 2 neben einander liegenden zusammengesetzt find, die sich an der Spize theilen. 8. thoracici, mit Bauchsstoffen gerade unter den Brustkoffen. 24.
- Radii, Graten, Strahlen. 8. -aculei, -spinosi, einfach, hart, fpigig.
- Rictus, Mundöffnung. 3. inferus, unterwärts, obliquus, schief. superus, oberwärts. terminalis, vorn an der Spize des Kopfes. transversus, horizontal. verticalis, senkrecht.
- Spira cula, Luftröhren. 6. ante oculos, vor ben Augen. pone oculos, hinter ben Augen. solitaria, einzeln.
- Squamae, Schuppen. 2. -aculeatae, grofifachelicht.
 -acuminatae, -acutae, zugespizt. -amplae, grofi.
 -cartilagineae, fnorpelartig. -ciliatae, gefranzt. cre-

Register.

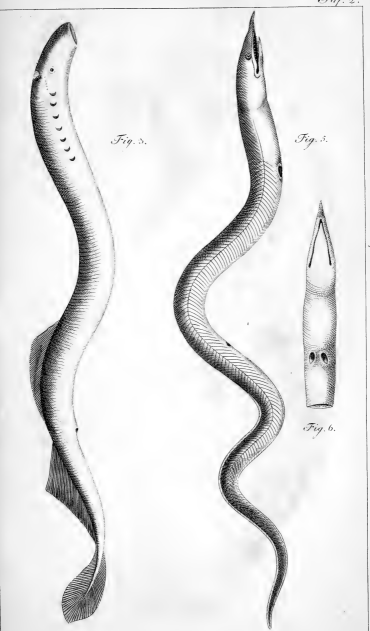
natae, gekerbt. -deciduae, leicht abfallenb. -fasciatae, bandirt. -glabrae, glatt. -integrae, am Rande ganz. -lamellosae, blättrig. -maculatae, gesteckt. -magnae, vid. amplae. -minimae, kaum sichtbar, sehr klein. -ob-longae, länglicht = rund. -orbiculatae, rund. -ossae, knöchern, hart. -ovatae, ensörmig. -parvae, klein. -punctatae, punktirt. -quadrangulatae, viereckig. -radiatae, skrahlicht. -rotundae, rund. -scabrae, rauh. -serratae, gestat. -sexangulatae, sechseckis. -striatae, gestreift. -tenaces, sest angewachsen. -triangulatae, breieckig. -truncatae, abgestumpst. -tuberculatae, knöpsig.

Velamen, Schlundhaut.

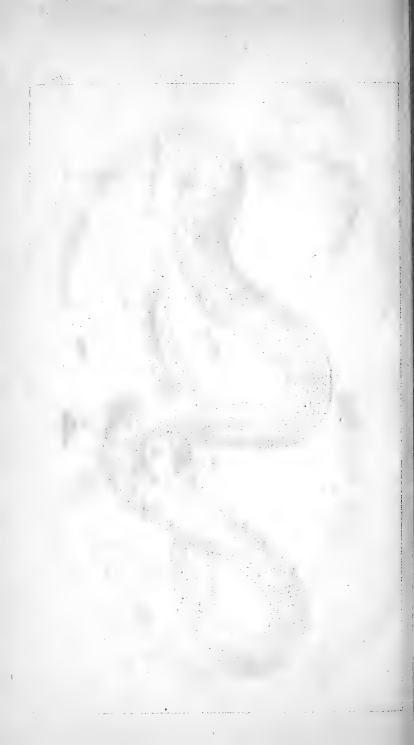
Mendeck.

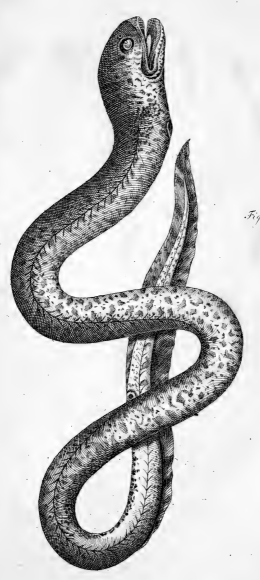


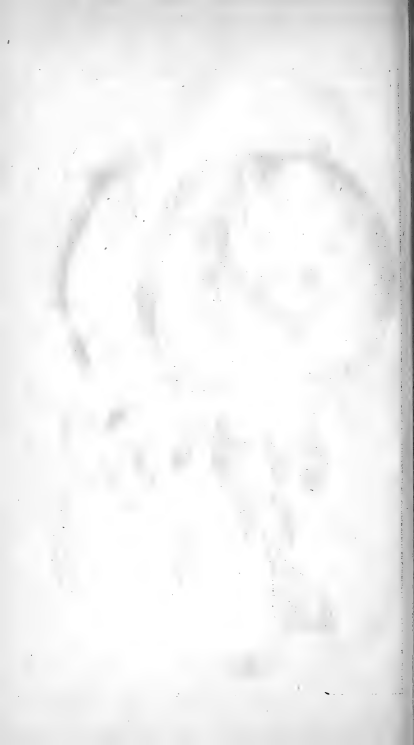


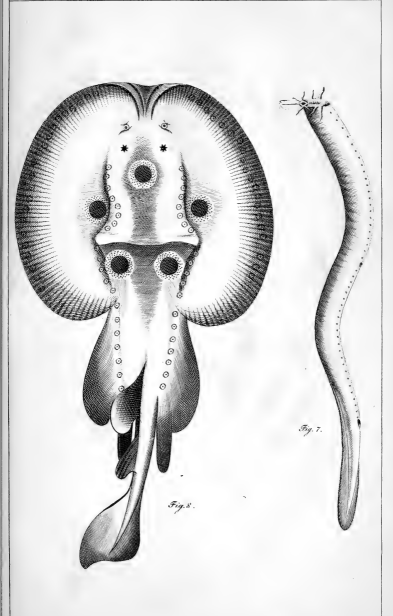


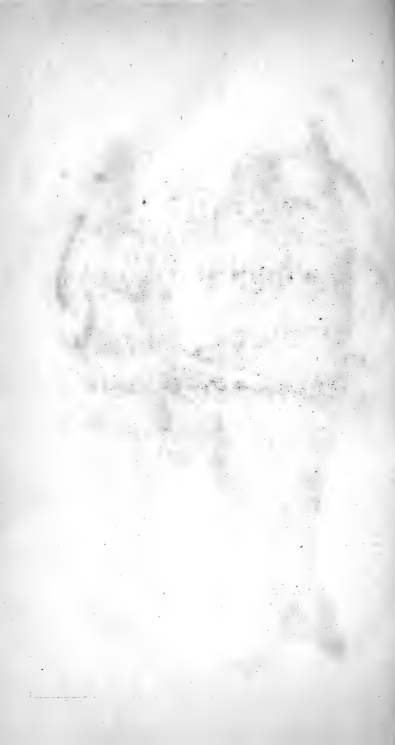
Wille Siegrist jun so. Hannle

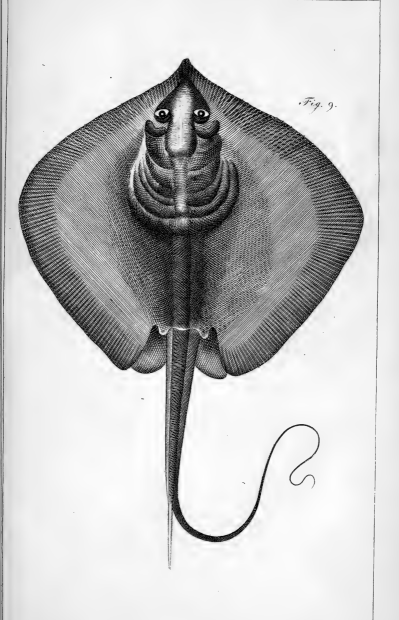






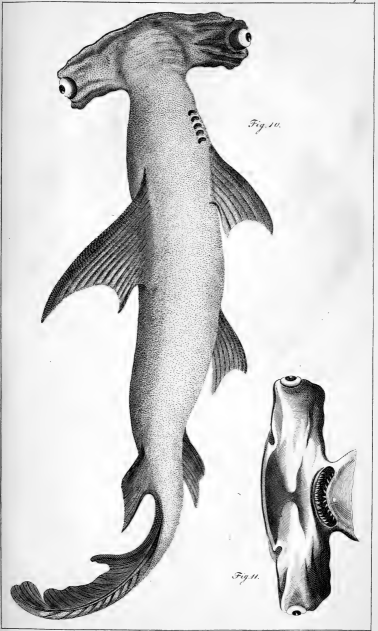


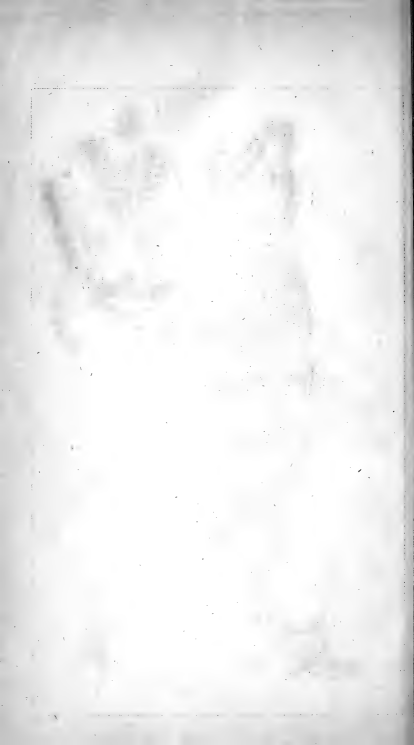


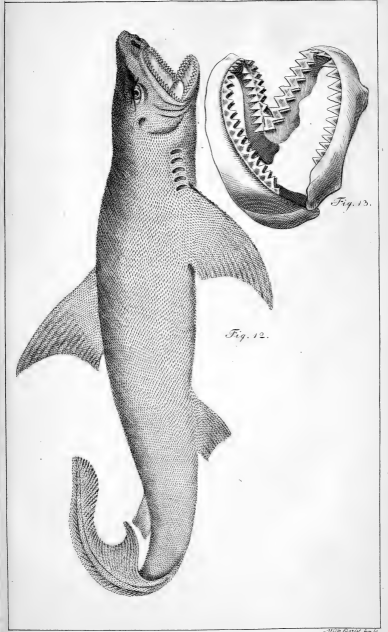


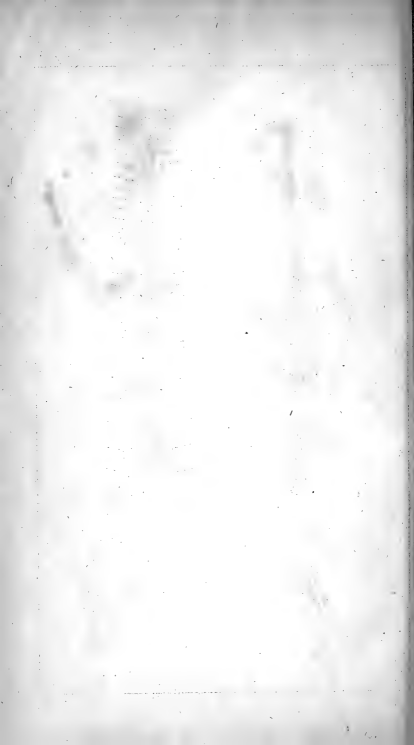
With : Siegrist jun . 18. Haunh

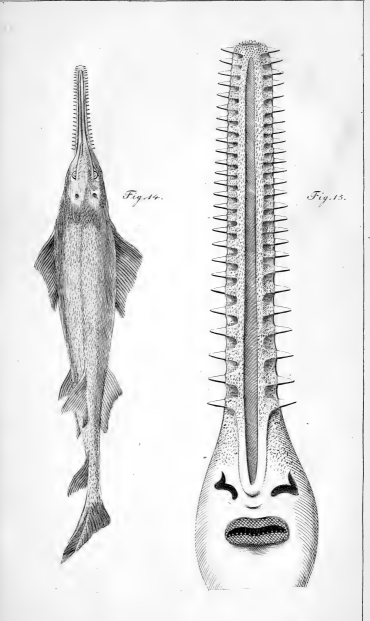


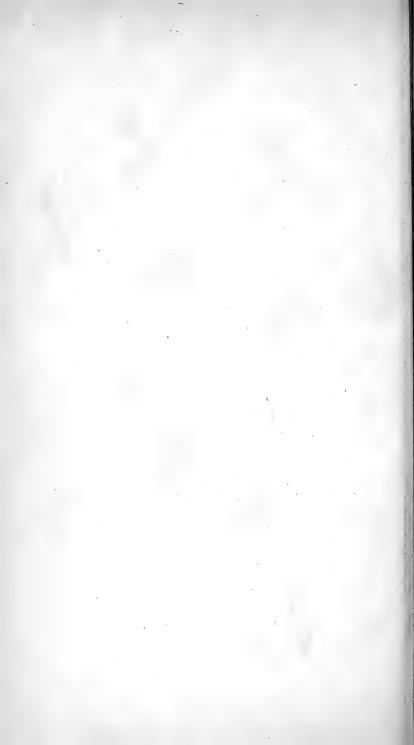


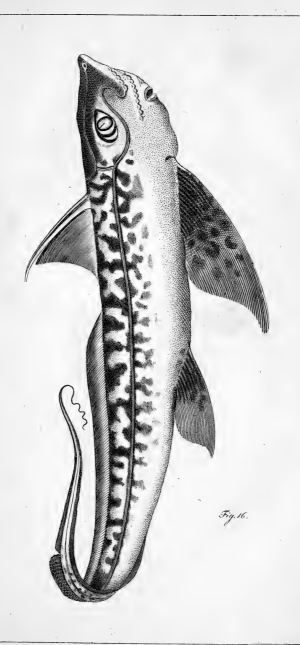




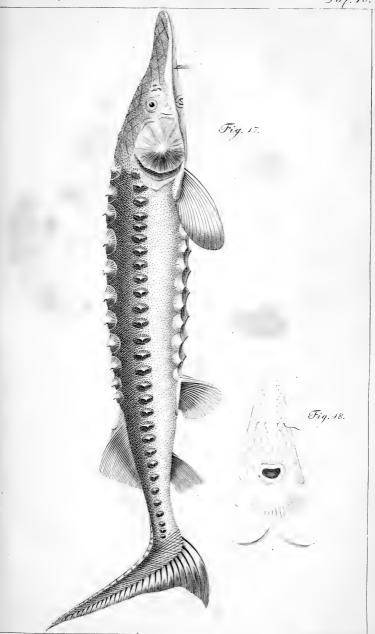


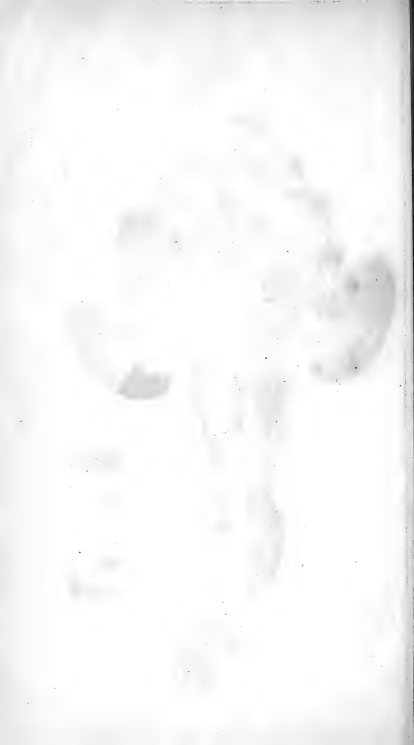


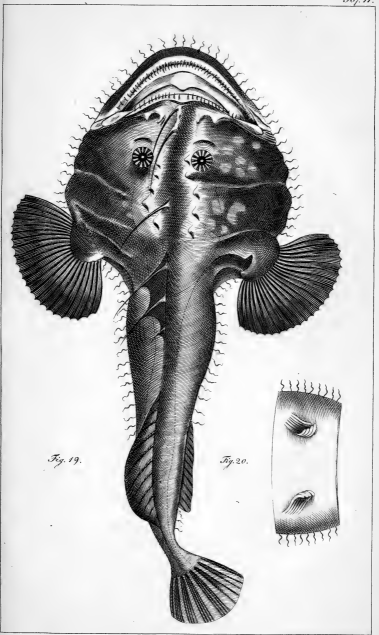












With Secret fun 18 . Trait



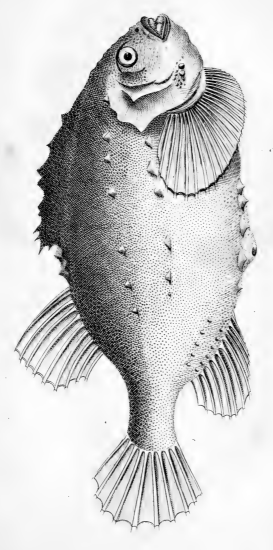
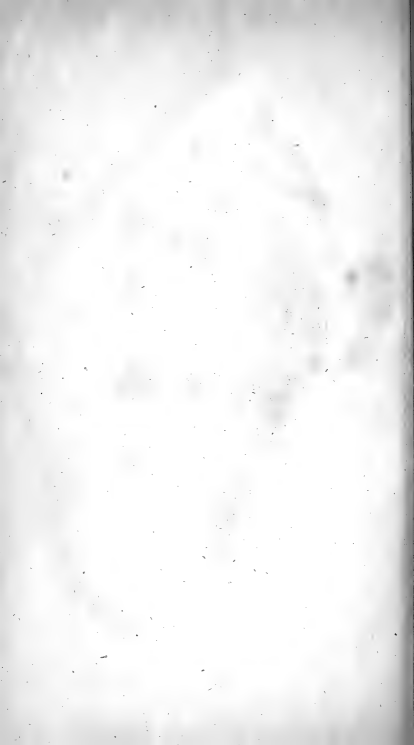
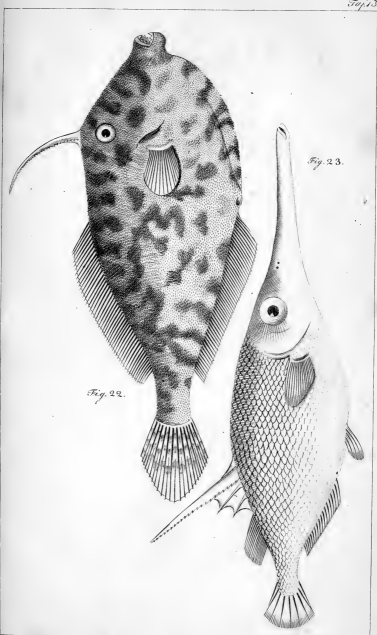
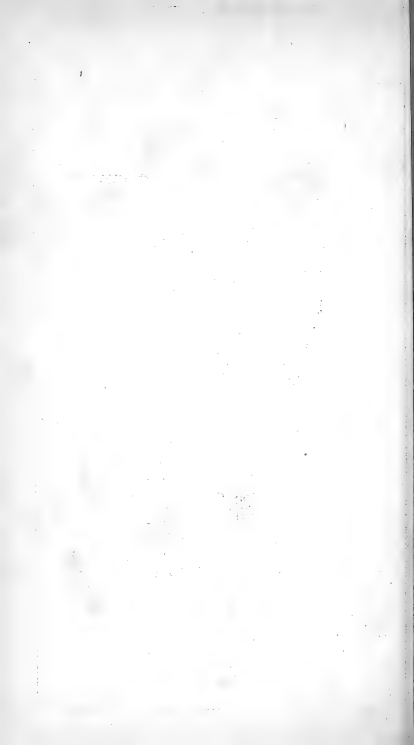


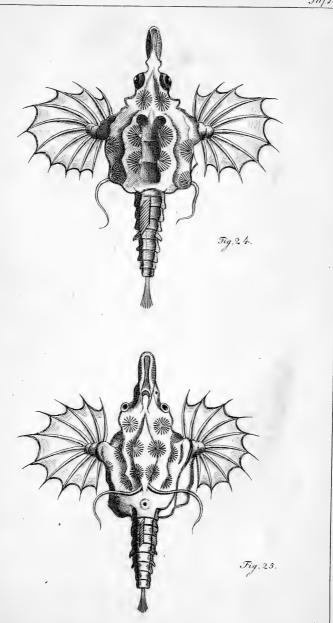
Fig. 21



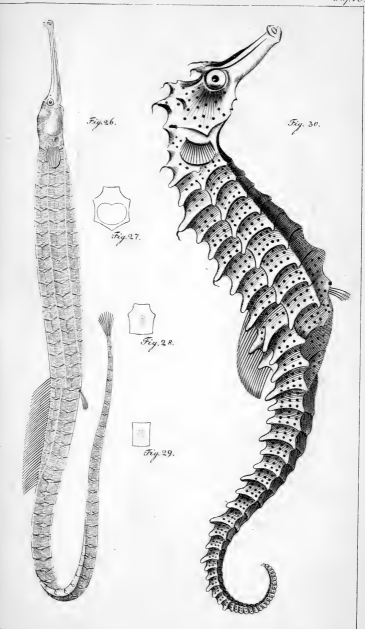


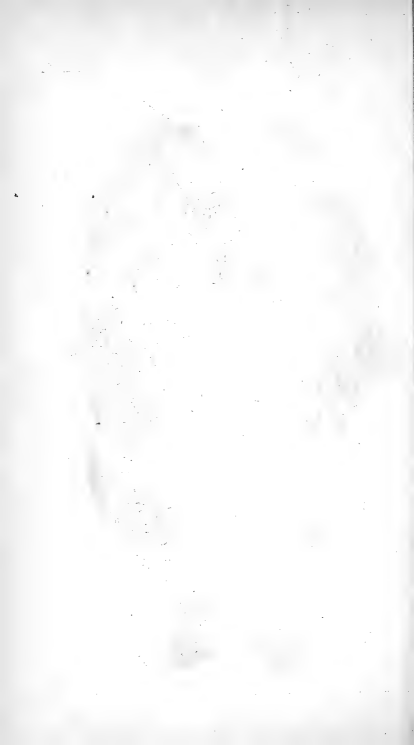
Matte Degrest junge

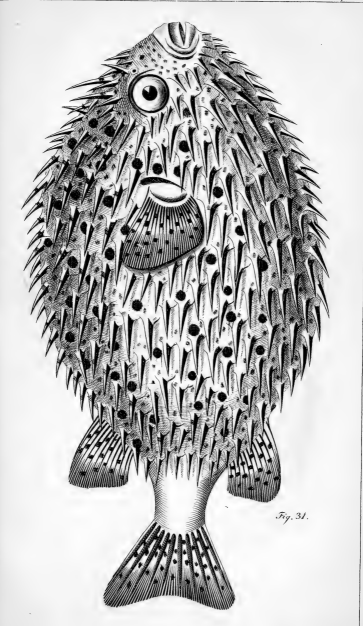


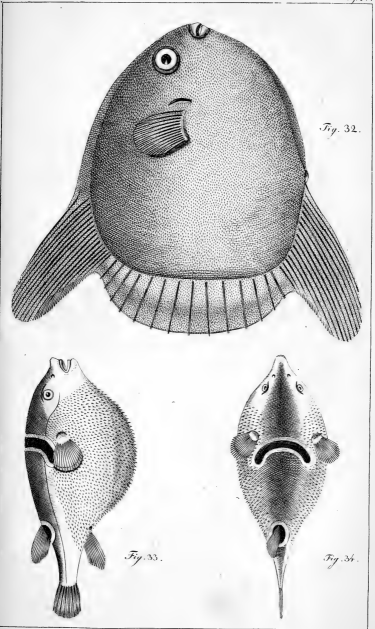






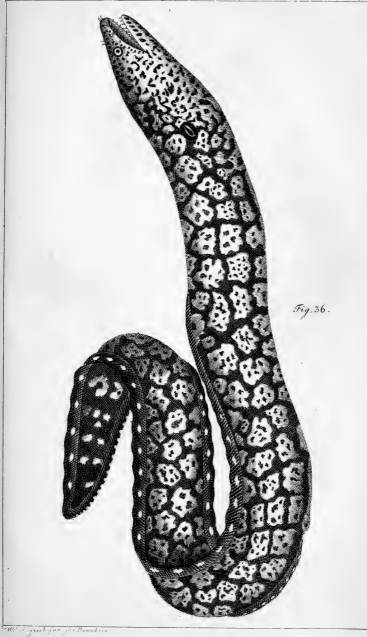








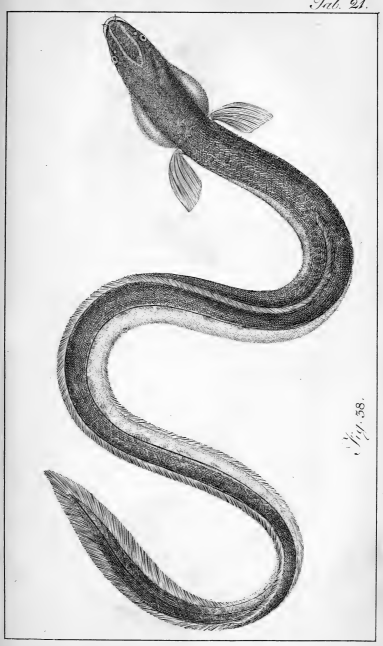


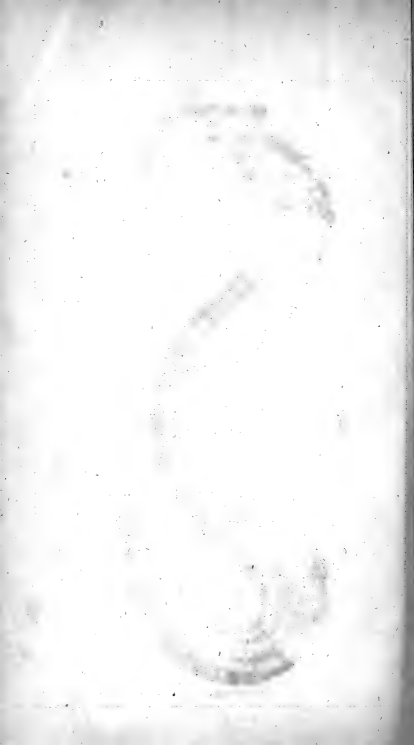


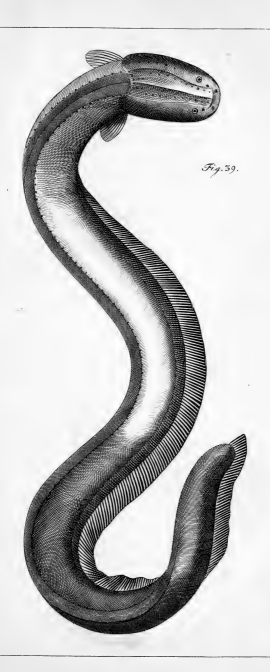




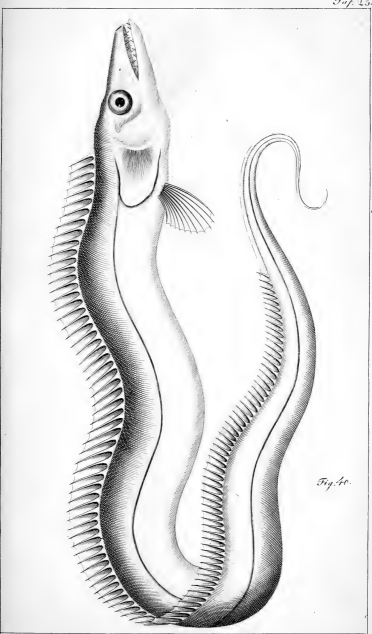












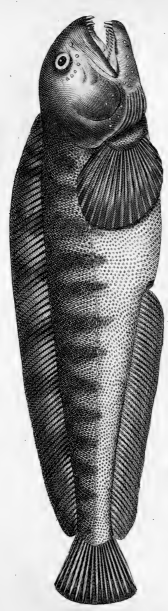
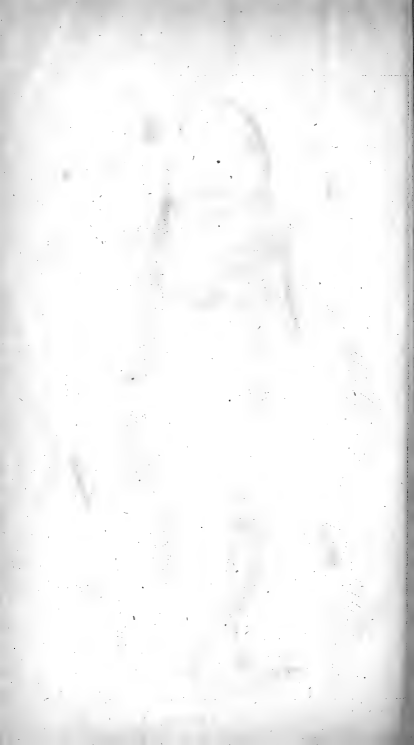
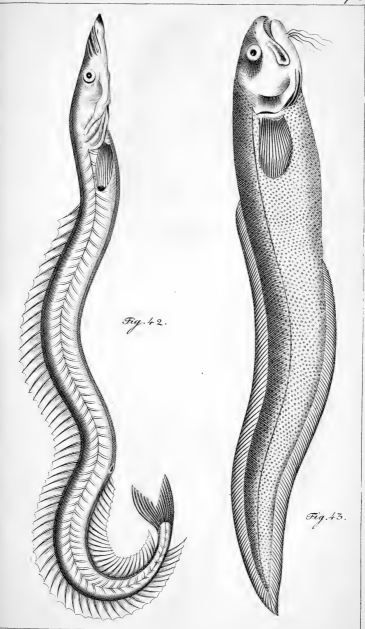
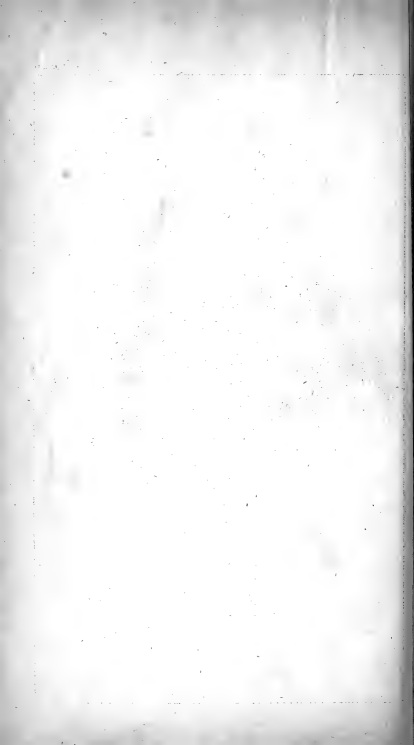


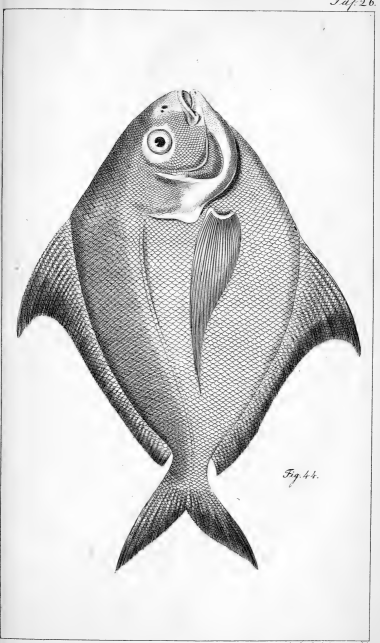
Fig. 41.

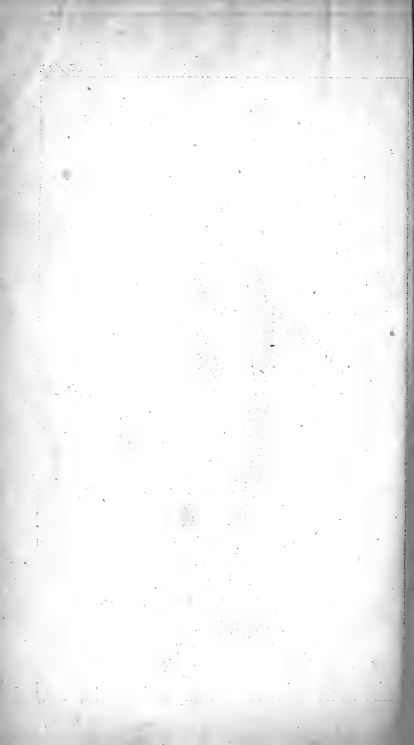


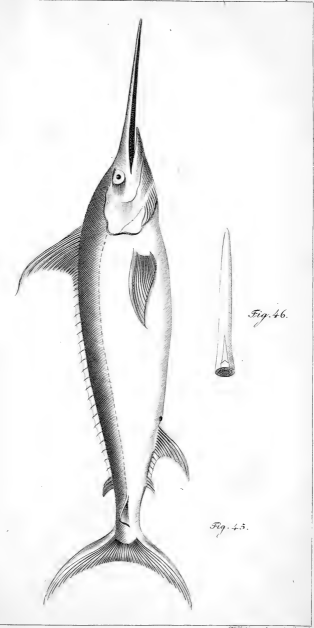


Mak Lucust jun to manhei









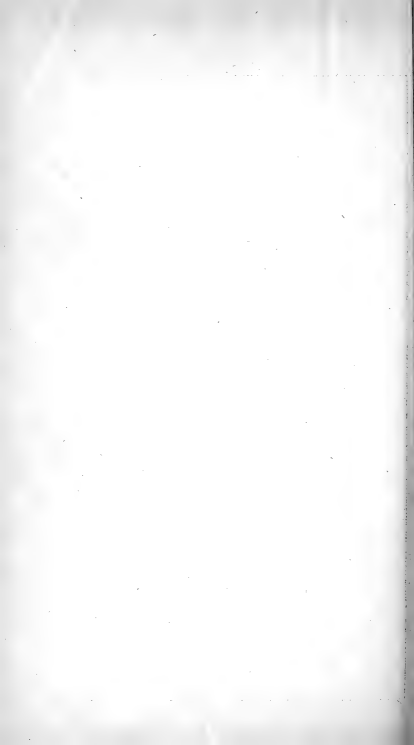
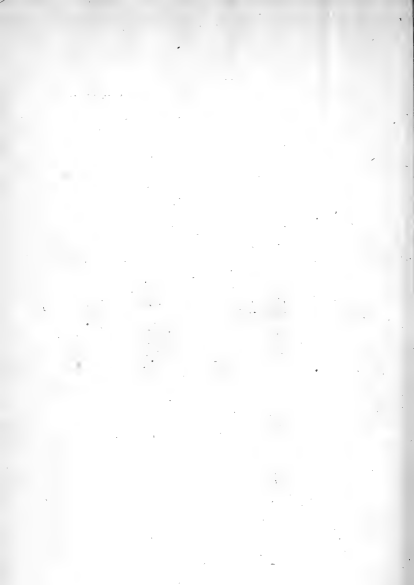
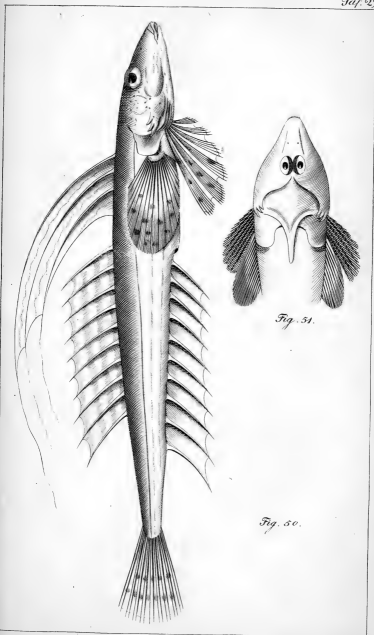


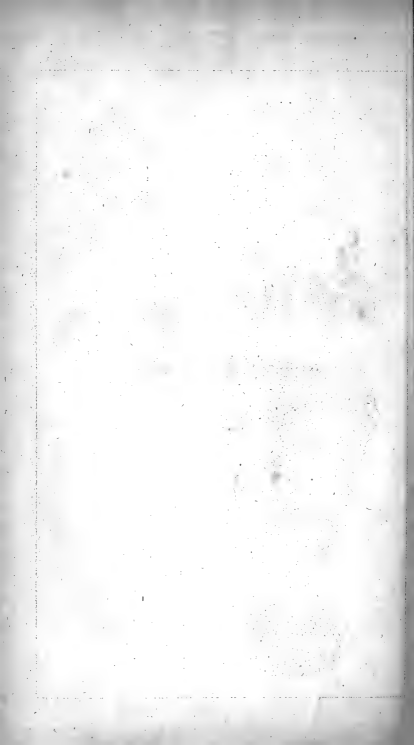


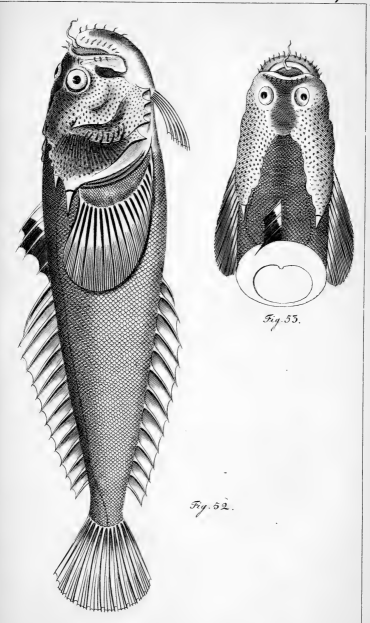
Fig.49.













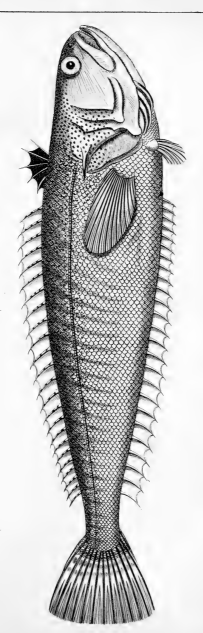
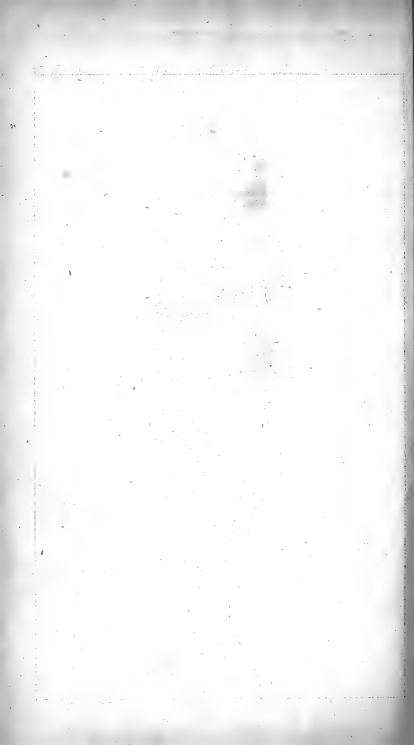
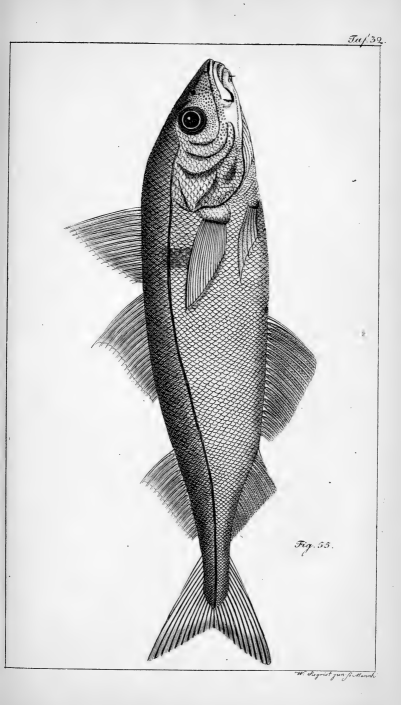
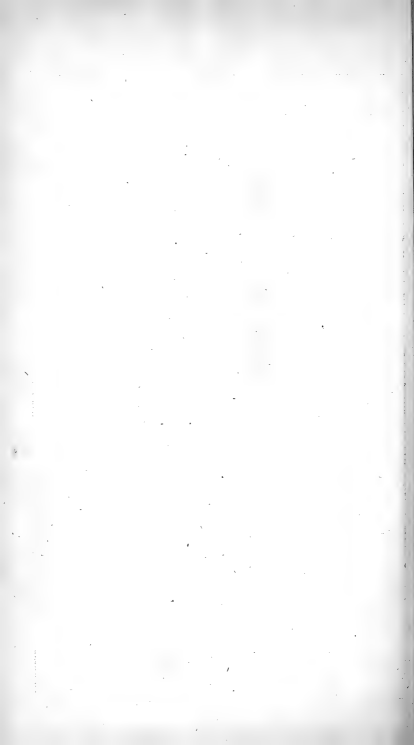


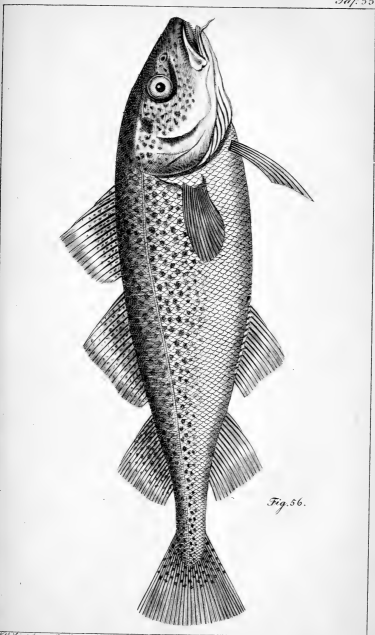
Fig. 54

" Legrest jun Collows









With Ligaist jun : 18 Mannik

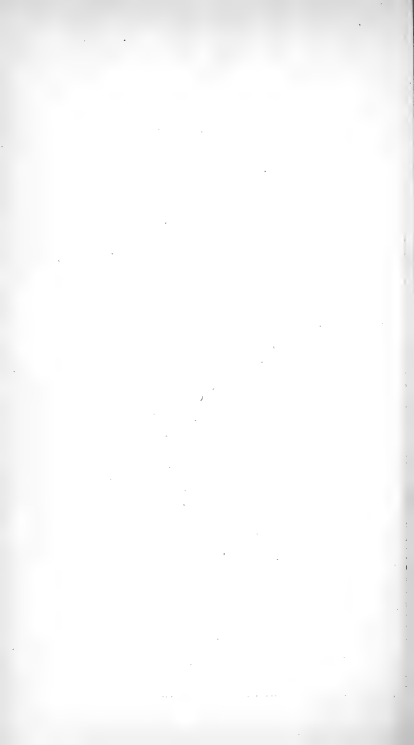
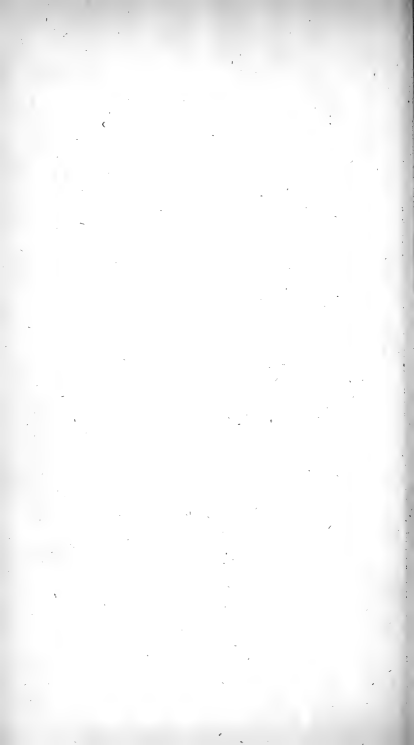
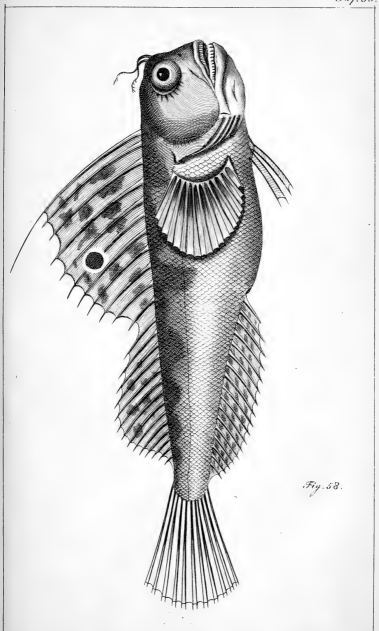


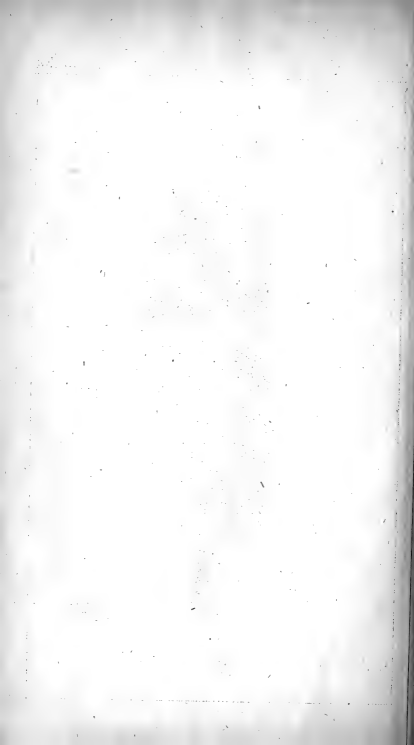


Fig .57.

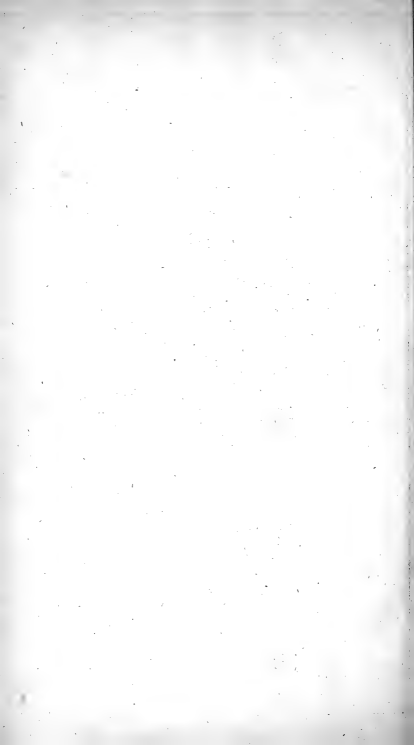
With Sugrist jeft Mennham

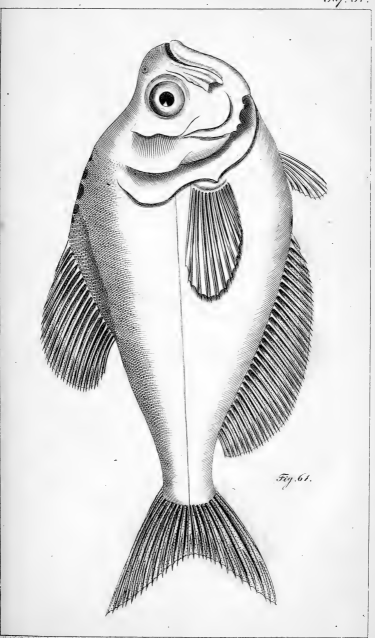


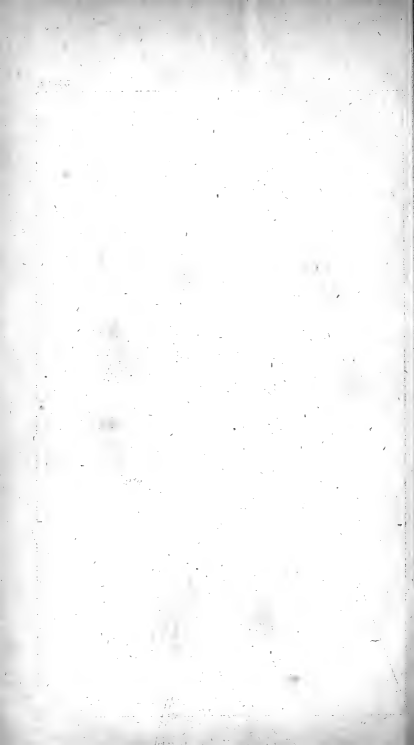


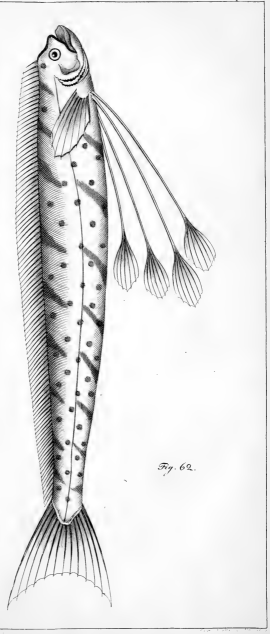


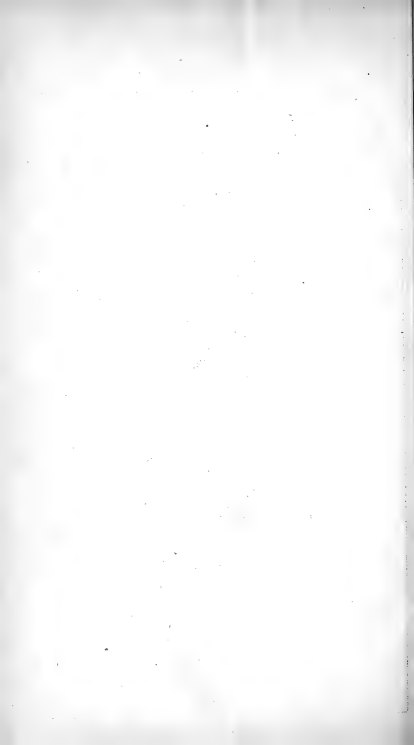












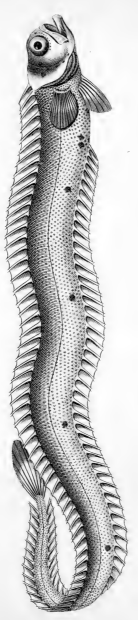
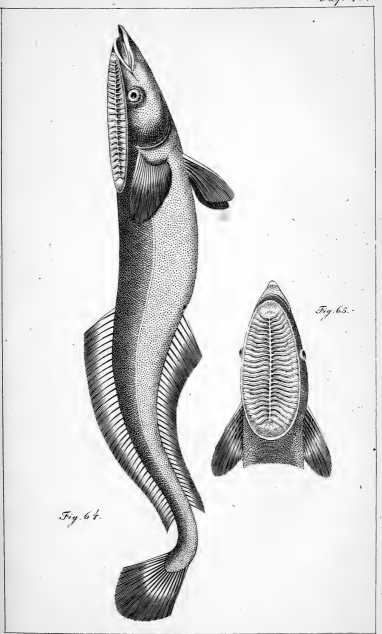


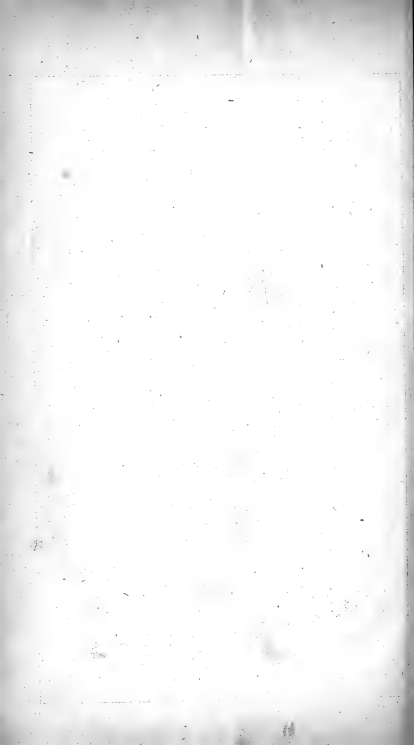
Fig. 65

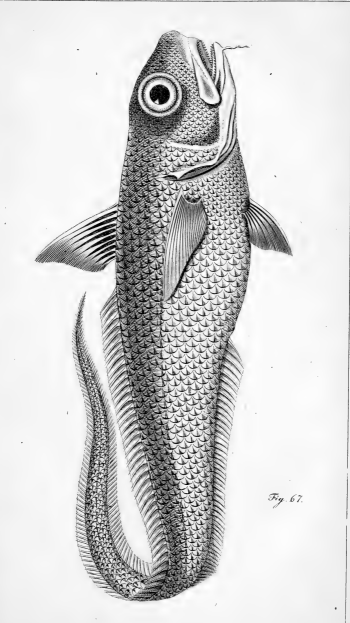












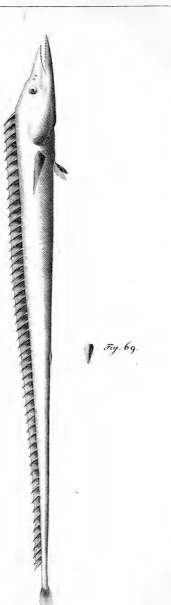
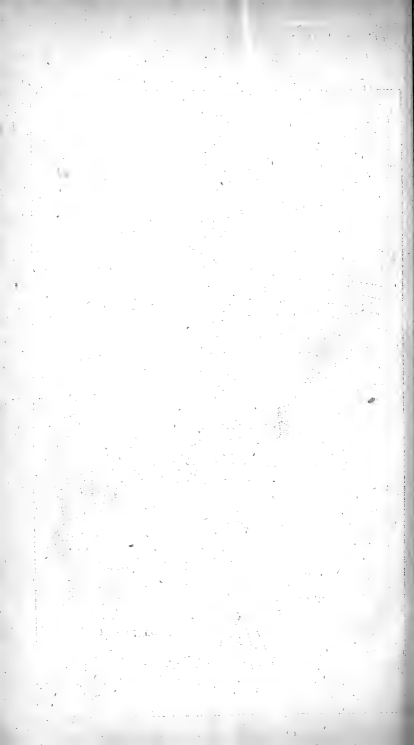
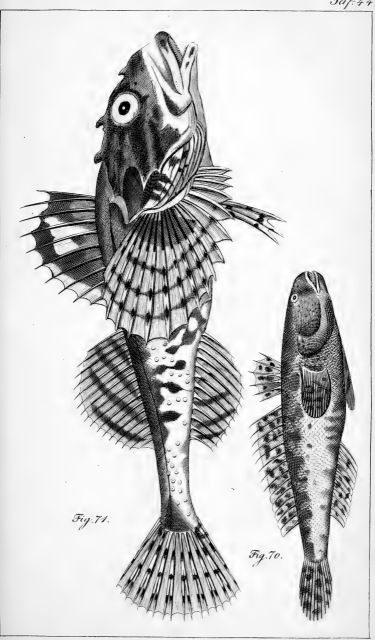
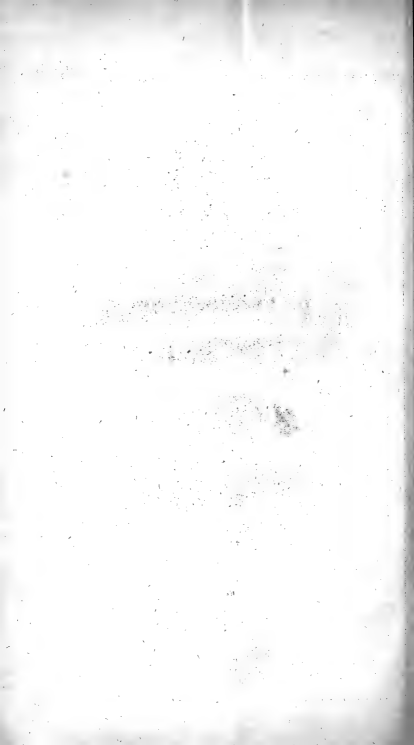
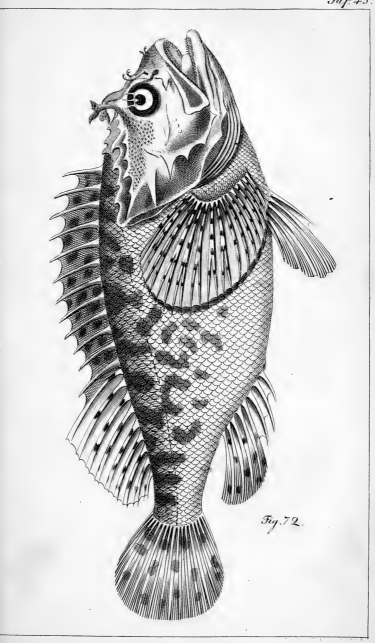


Fig. 68.



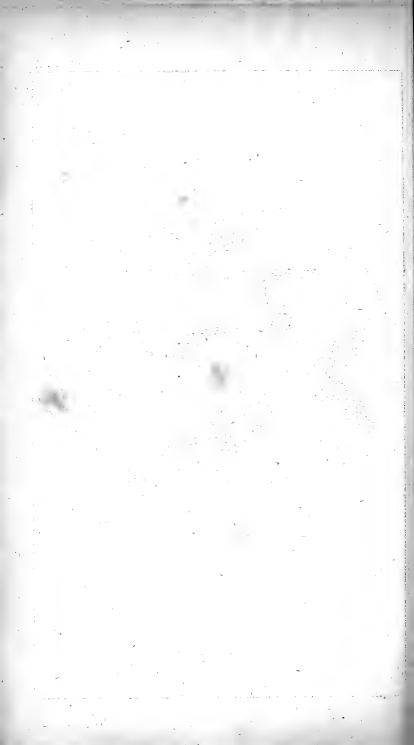


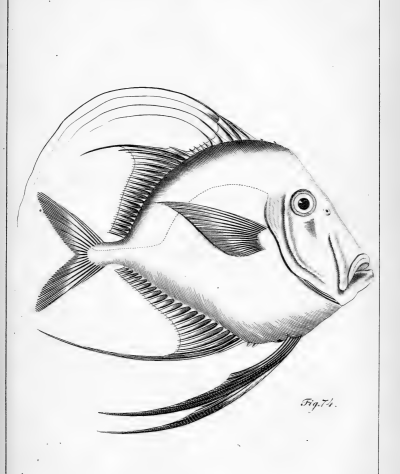


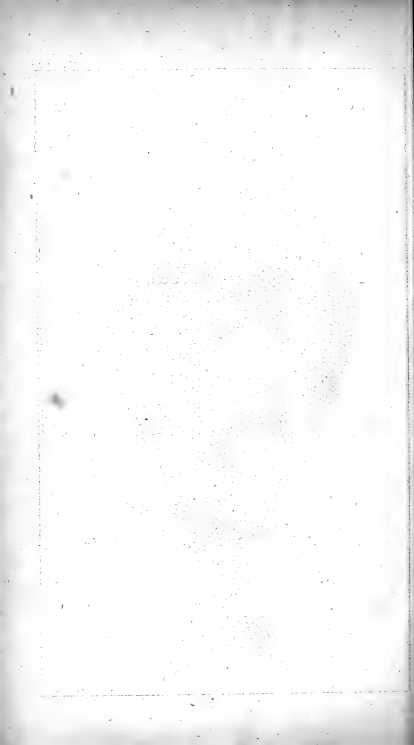


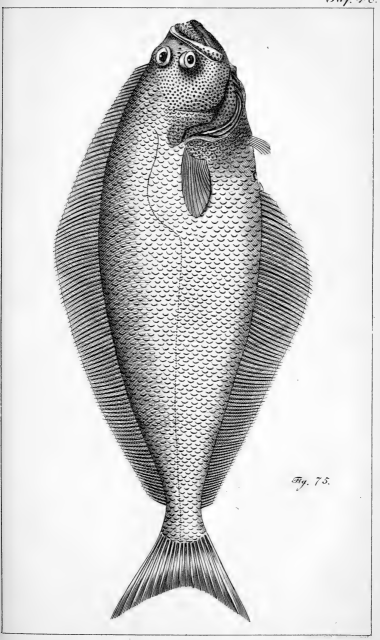


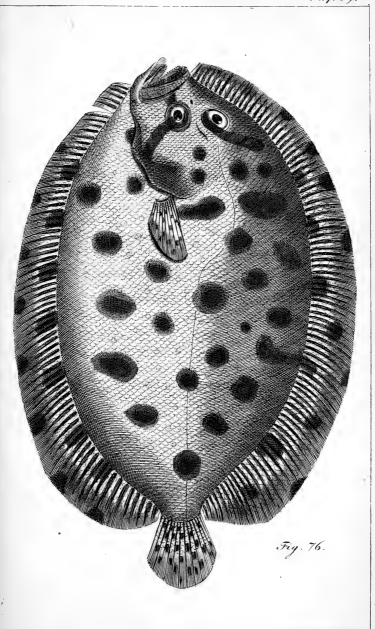


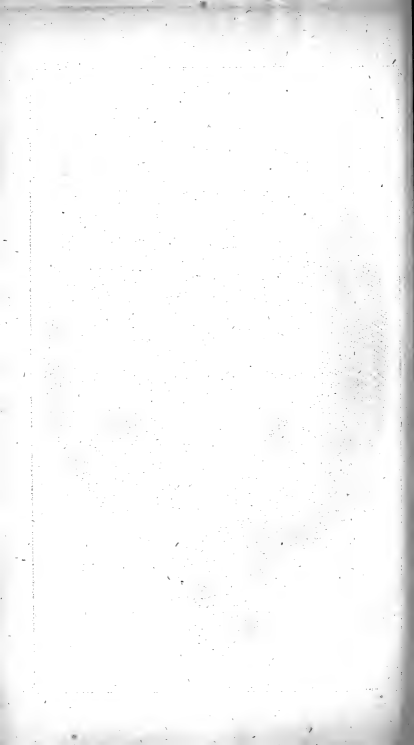


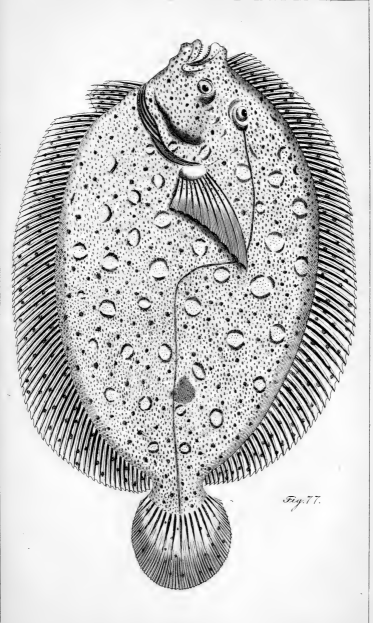


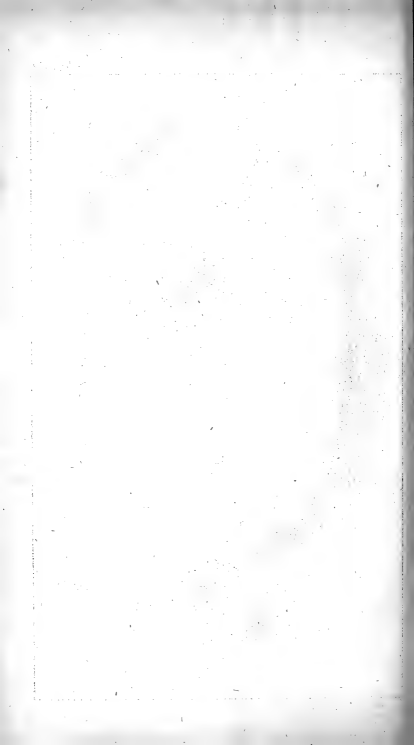


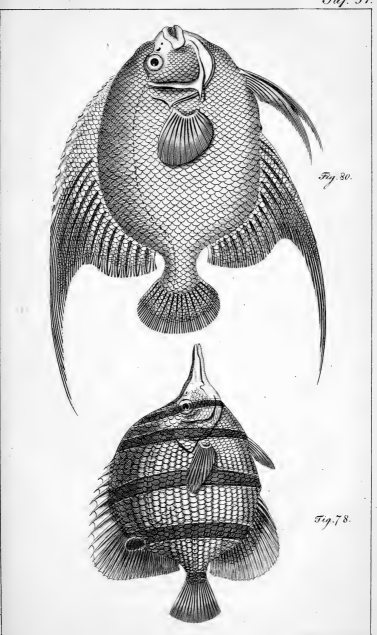


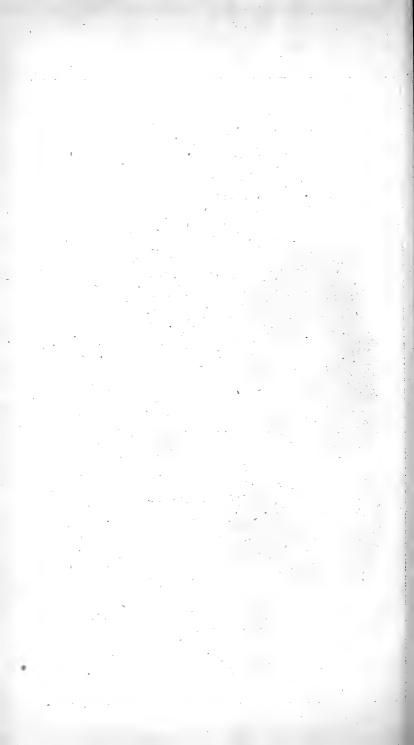


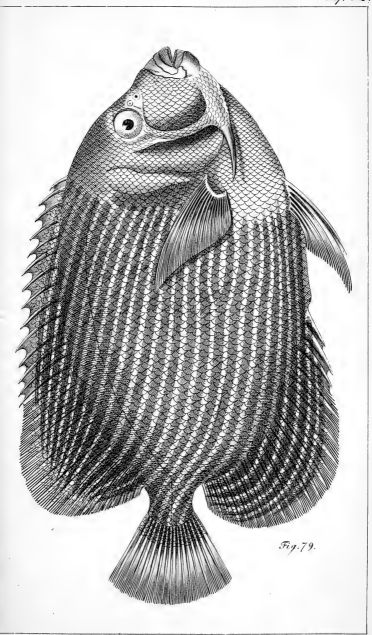


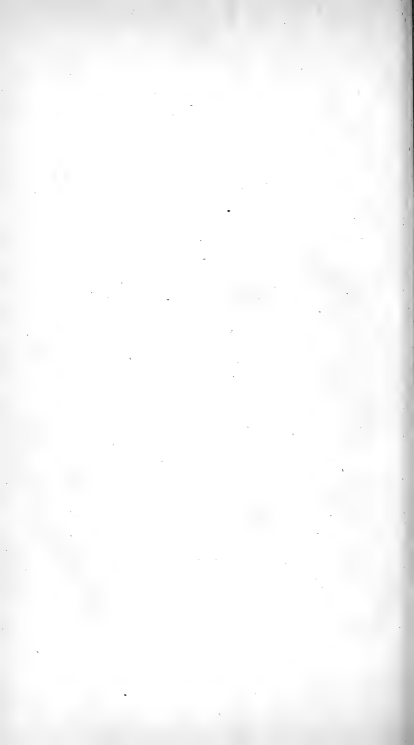


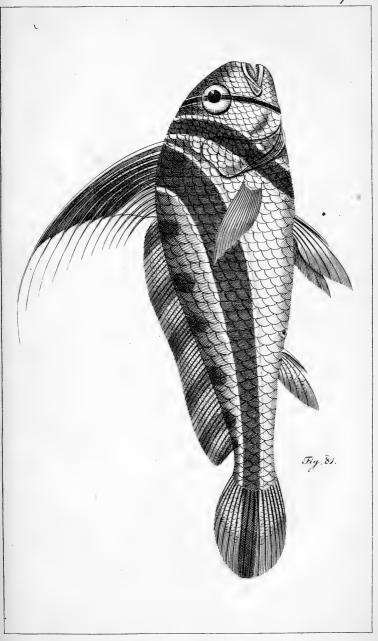




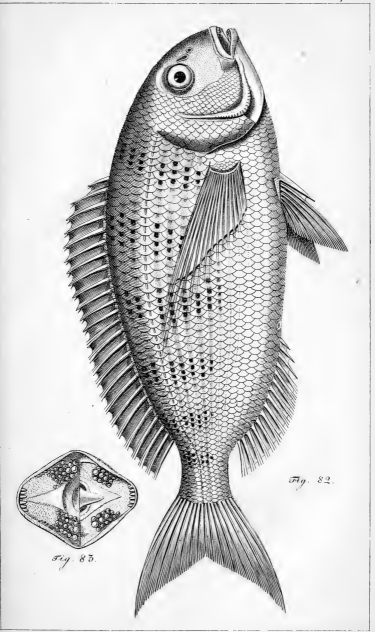


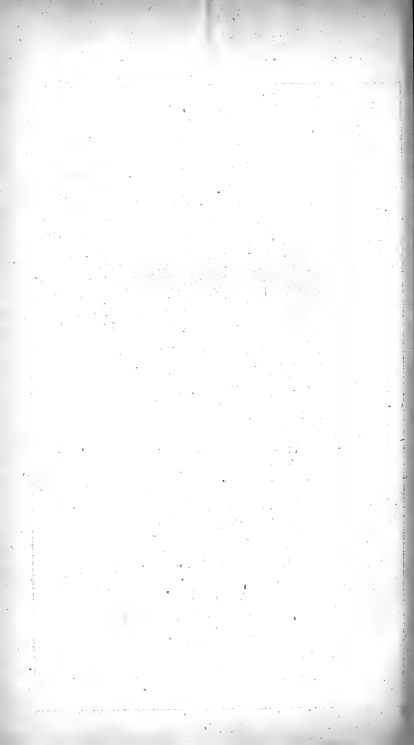


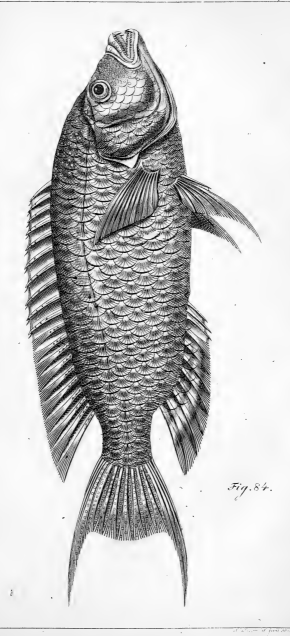


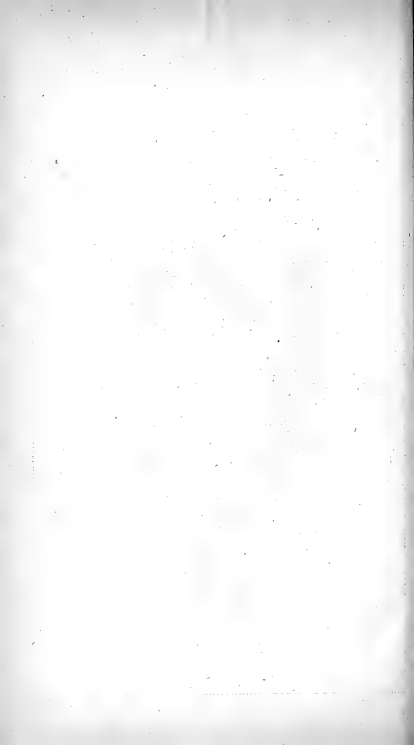


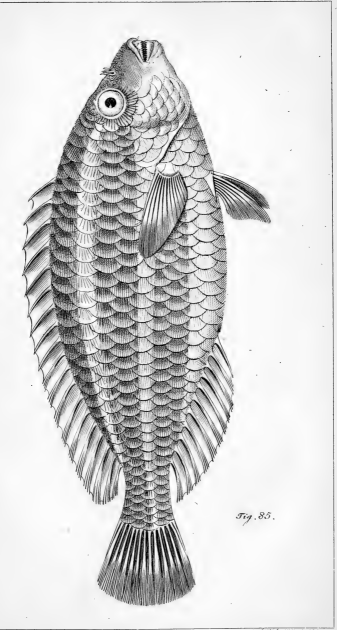


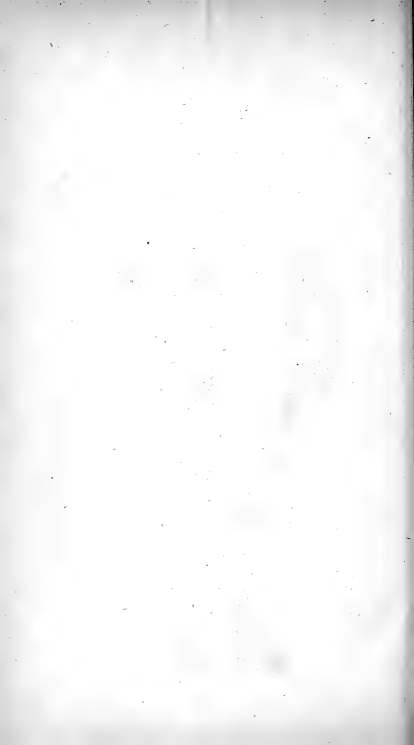


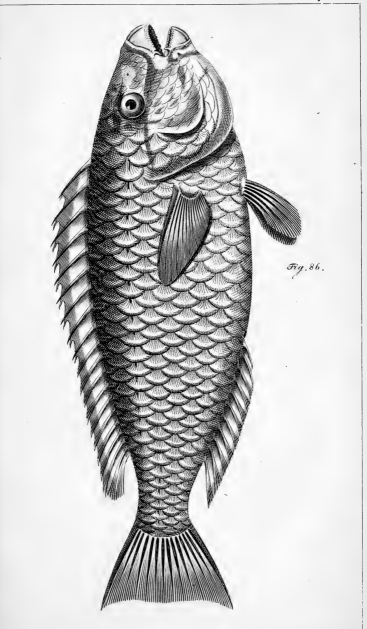


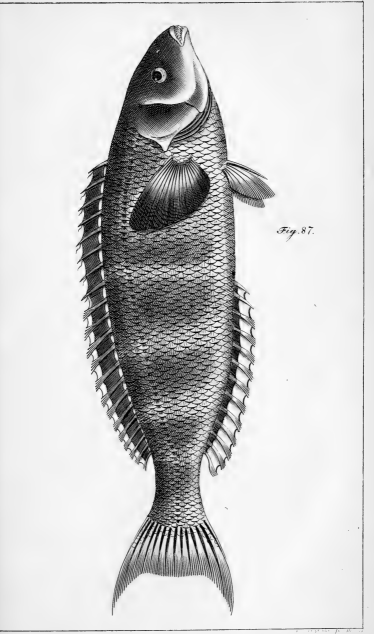


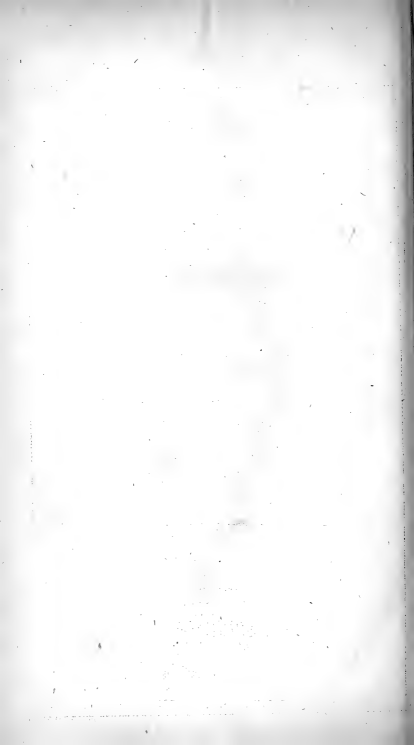


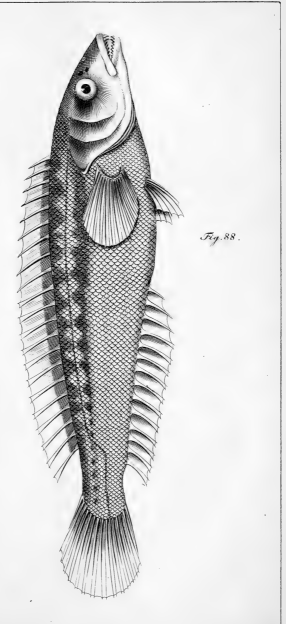






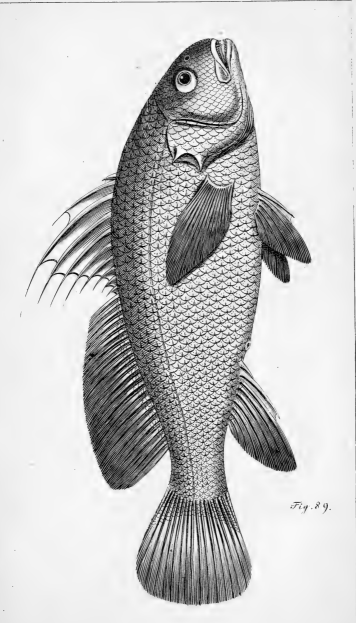


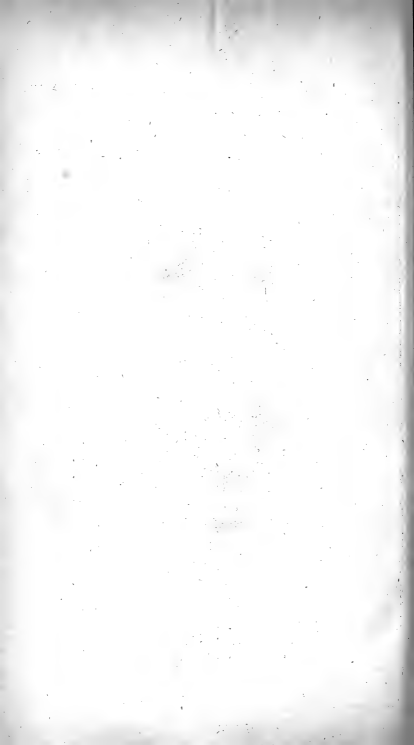


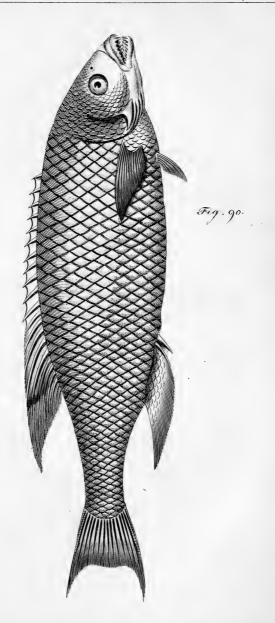


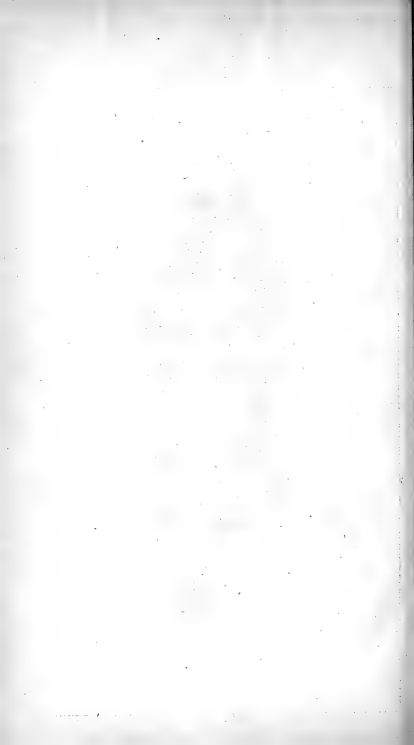
.

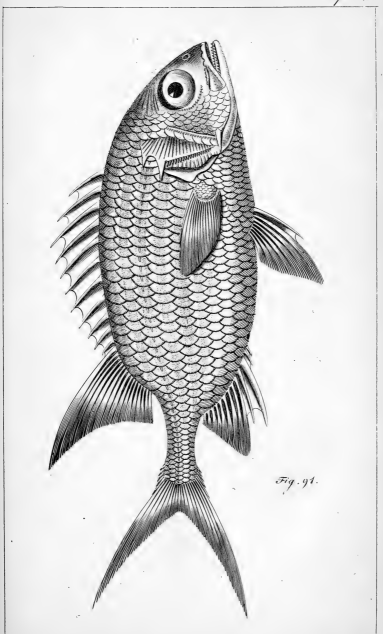
•

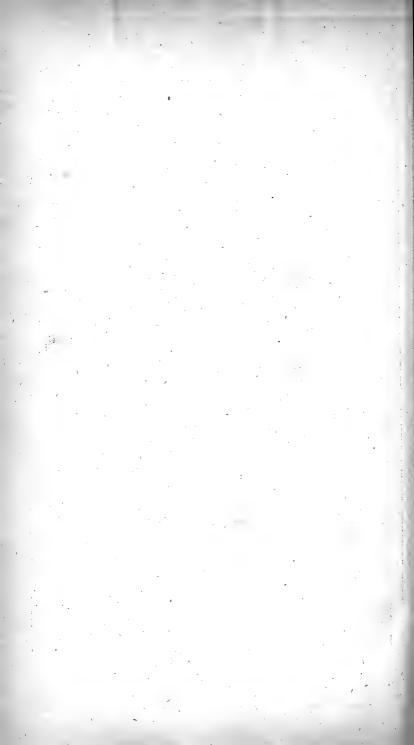


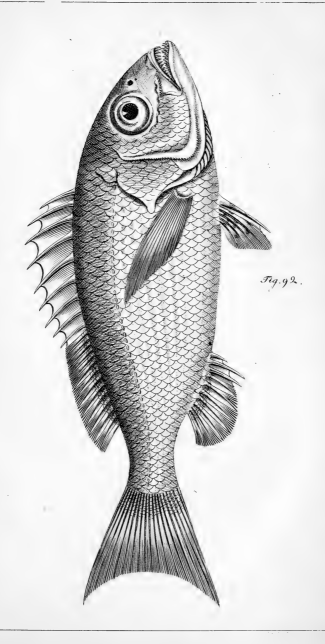


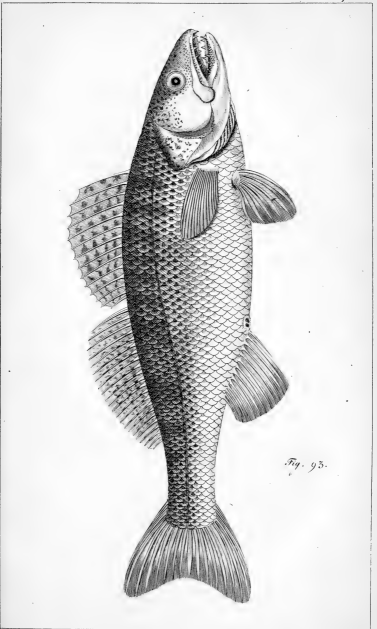


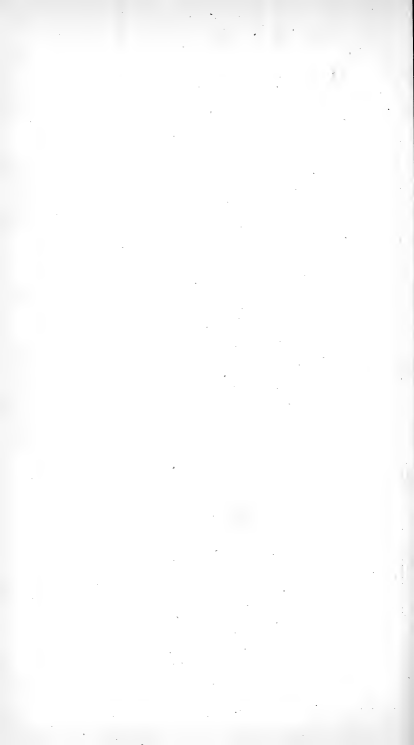


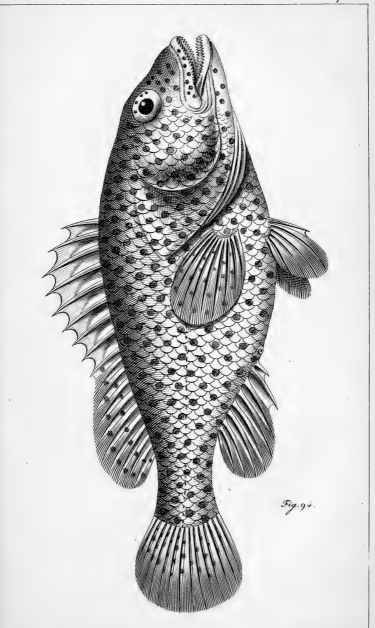


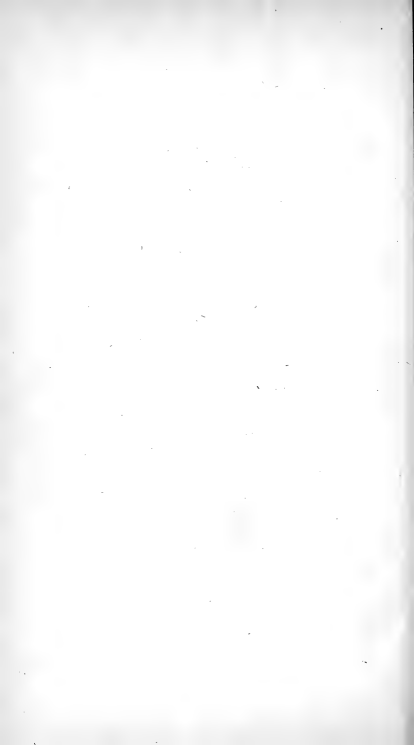


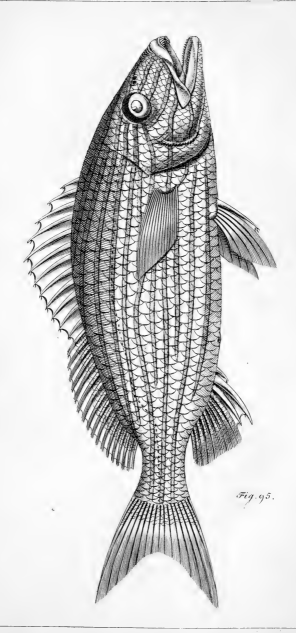


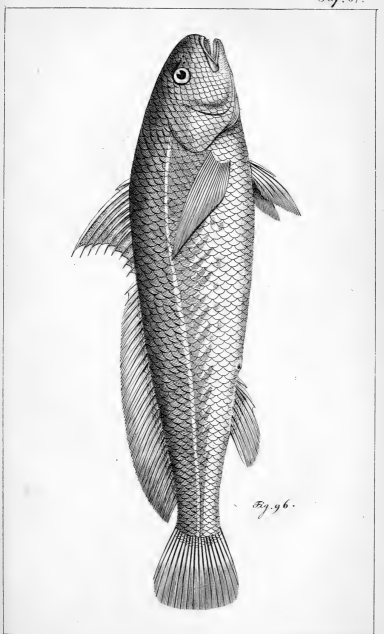


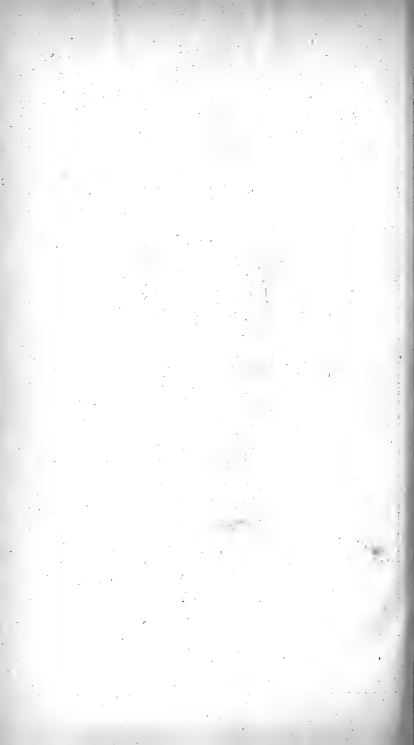


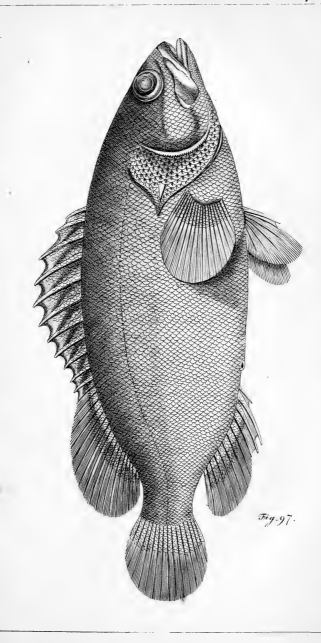


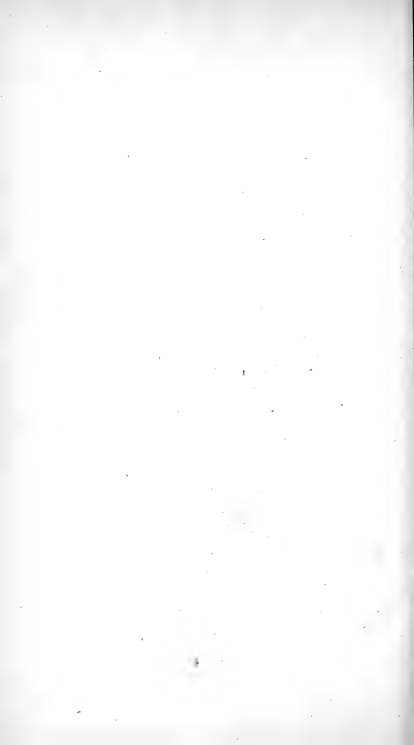


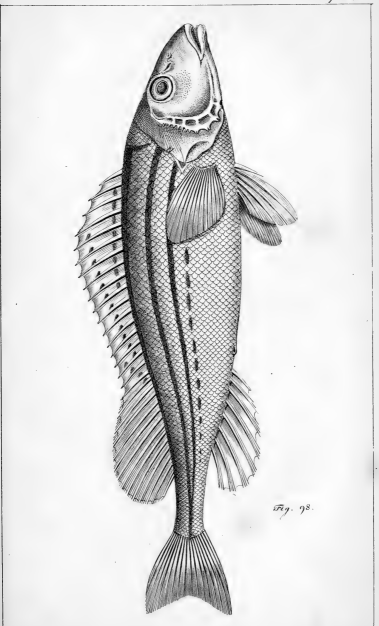




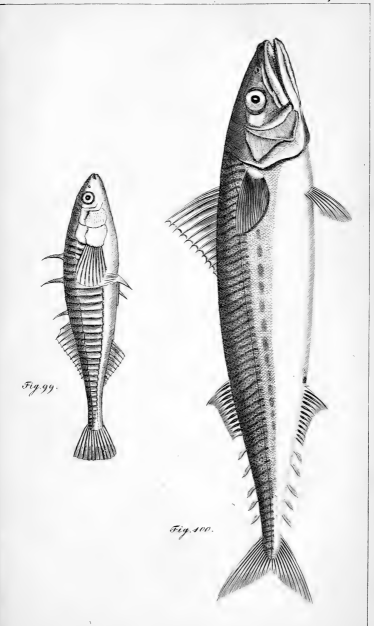


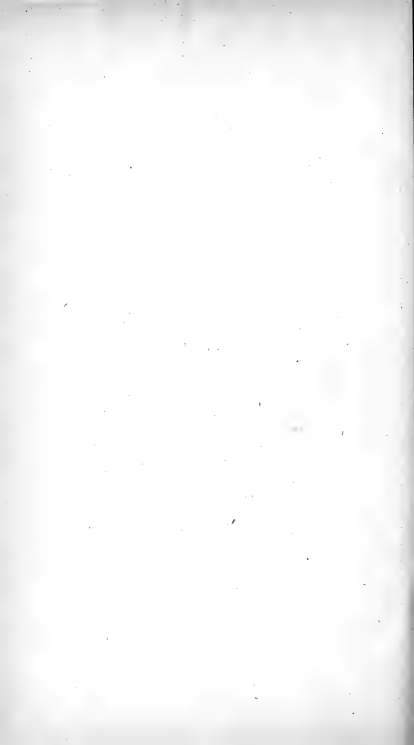


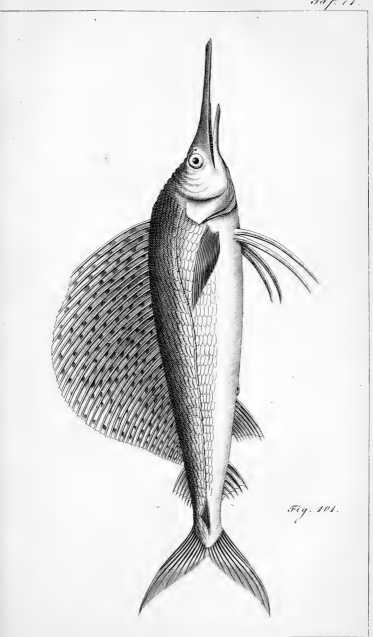




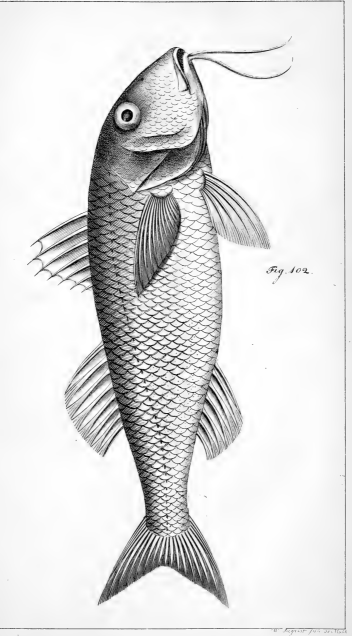


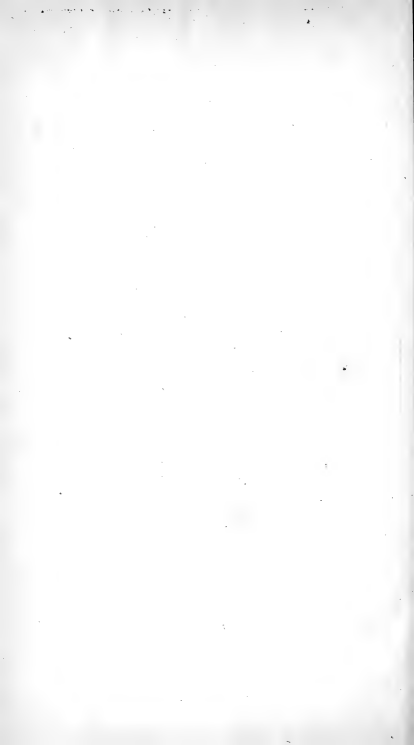


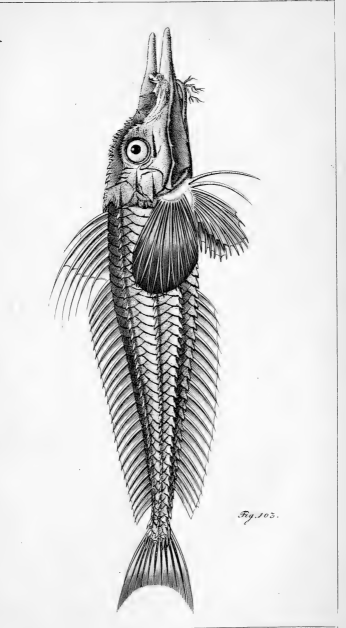


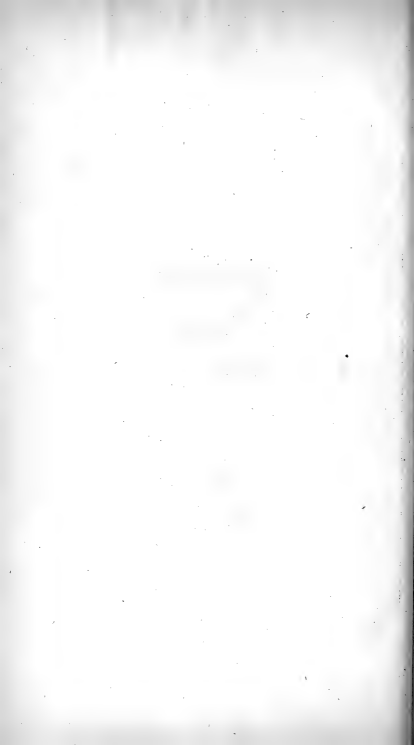


•



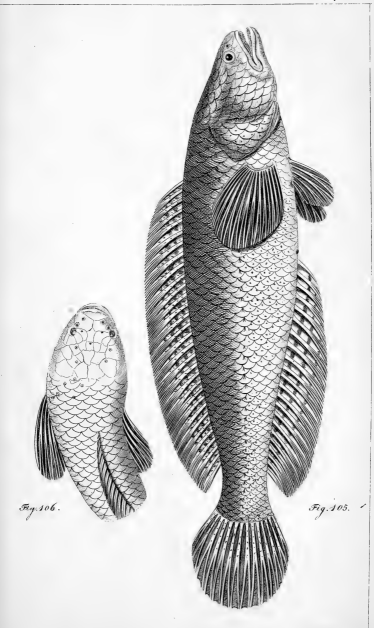


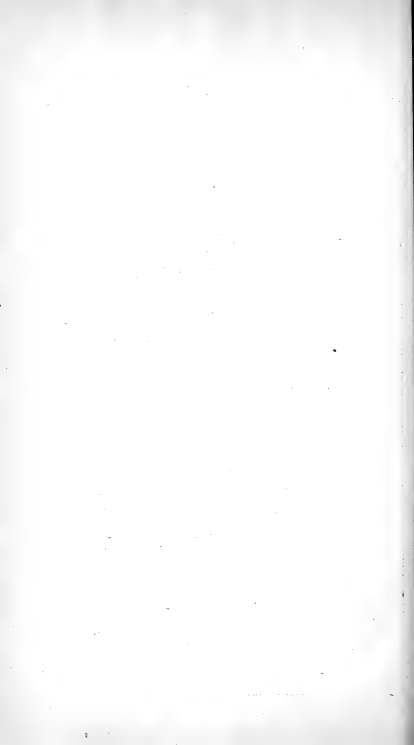




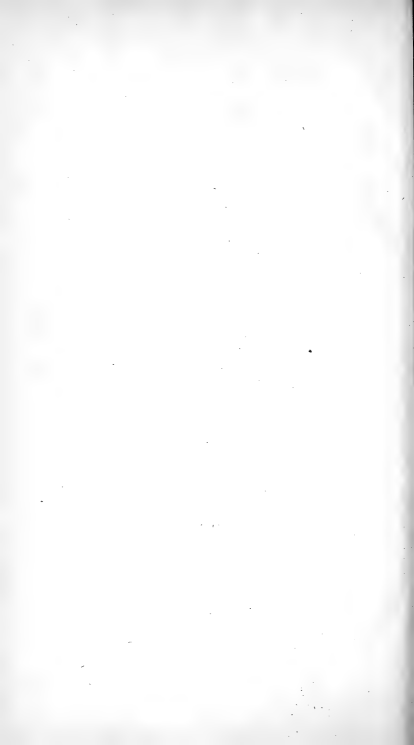


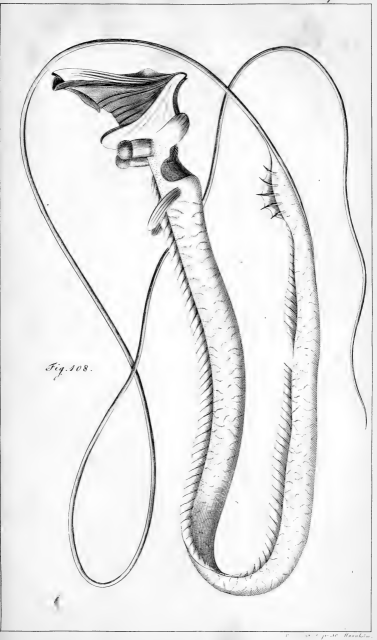


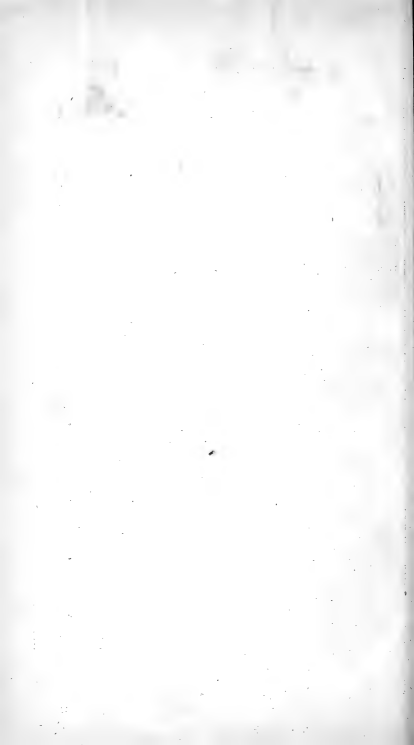


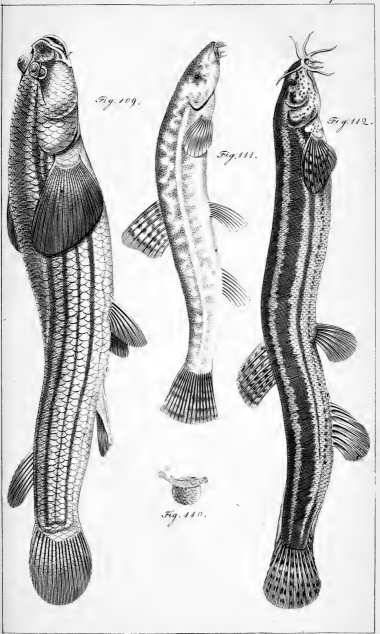












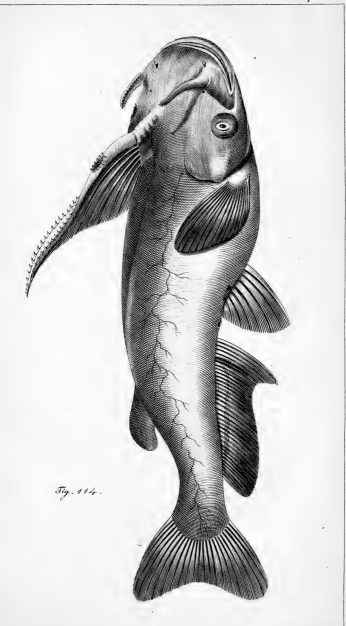
H Land 1 se Paul

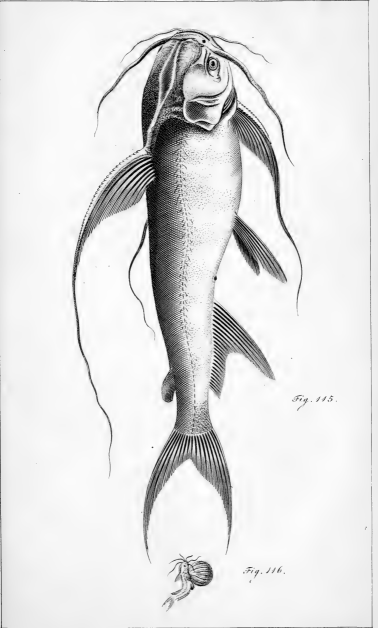




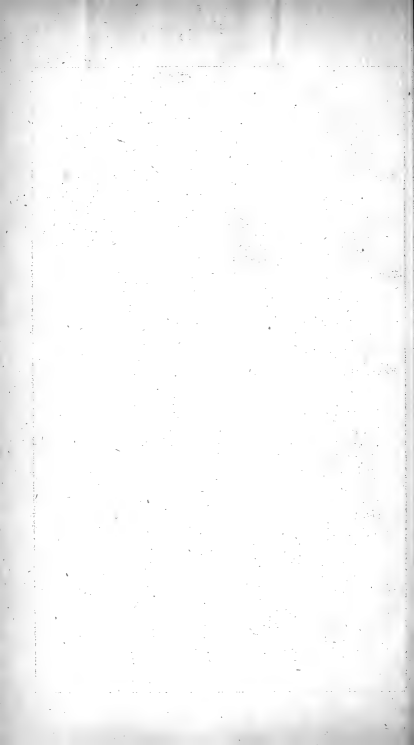
Fig. 113.

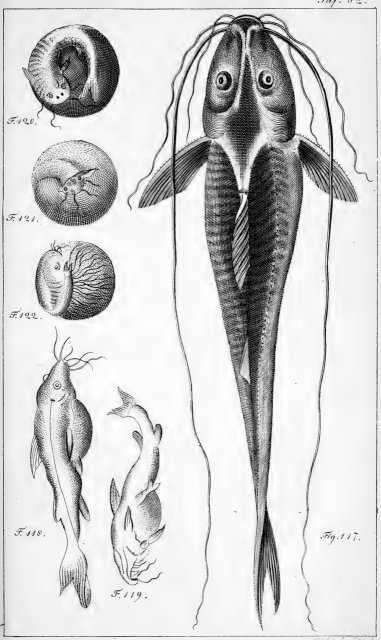


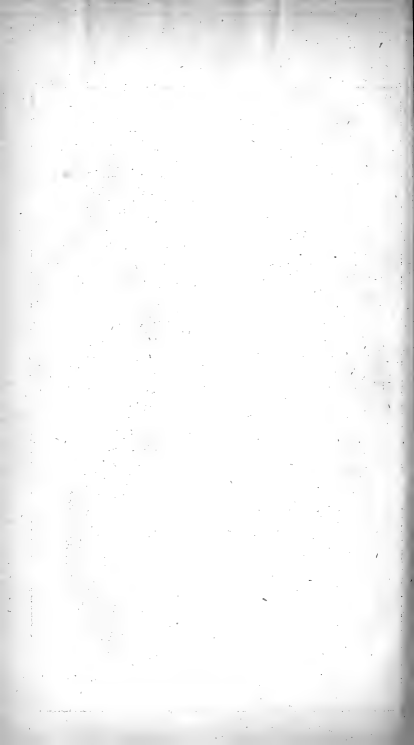


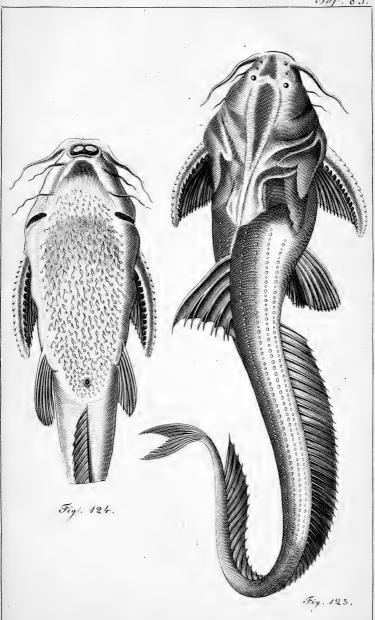


careet just lan

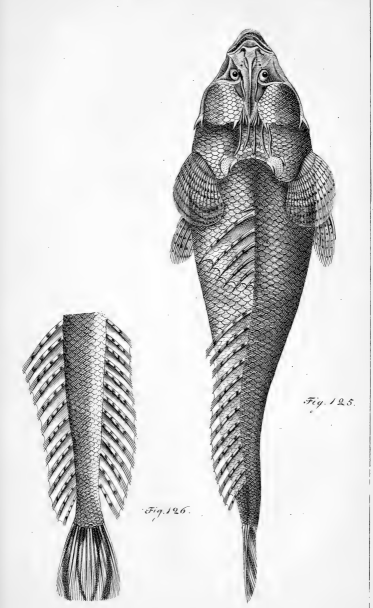


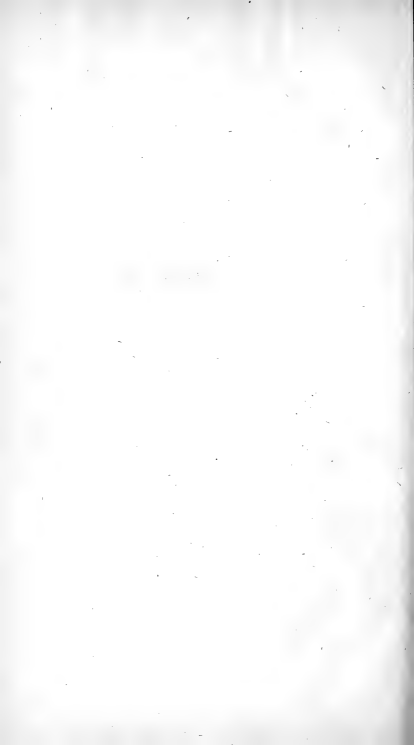


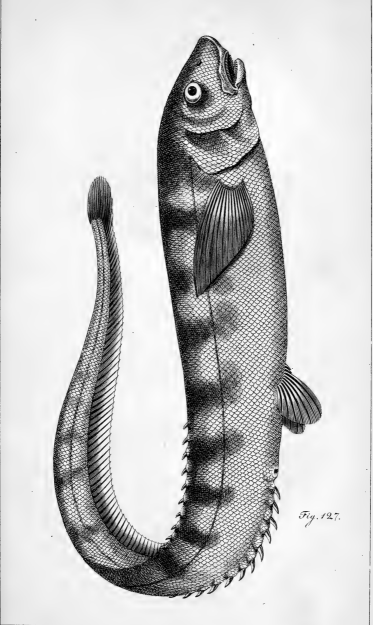




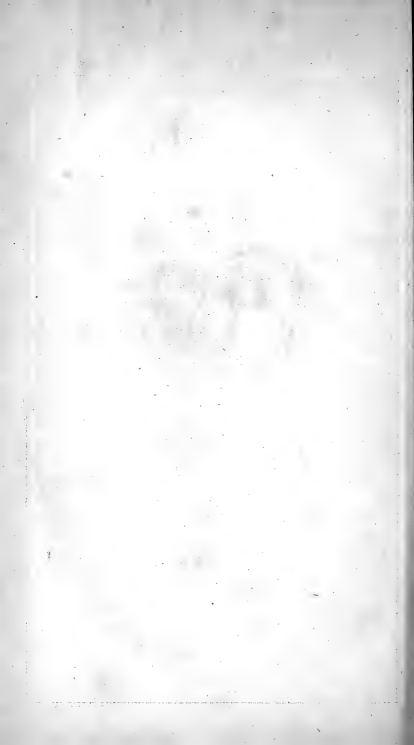


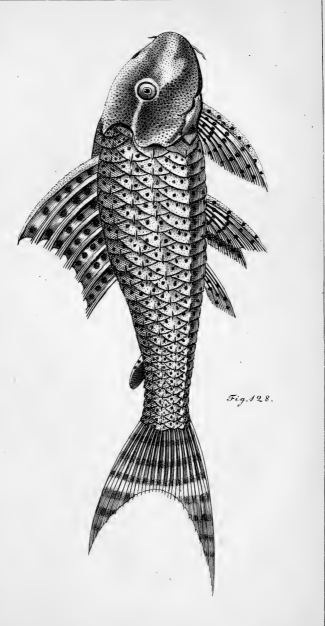




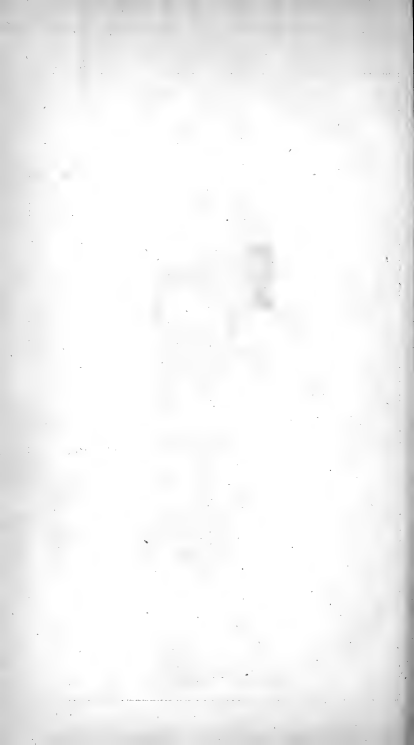


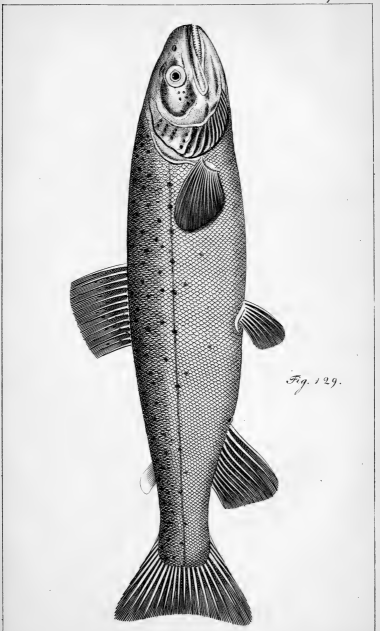
H Junior of and Good Hann

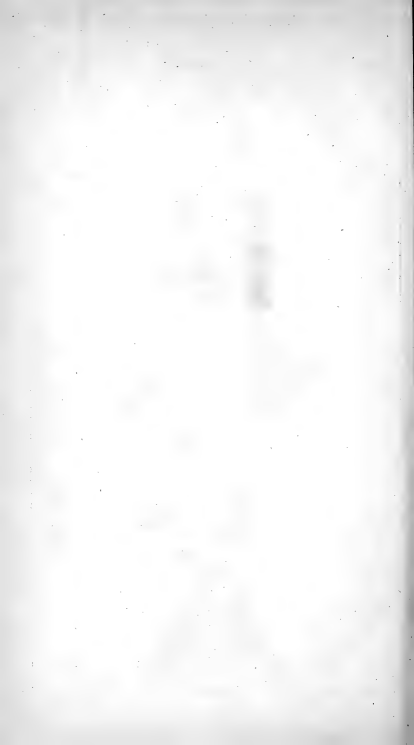


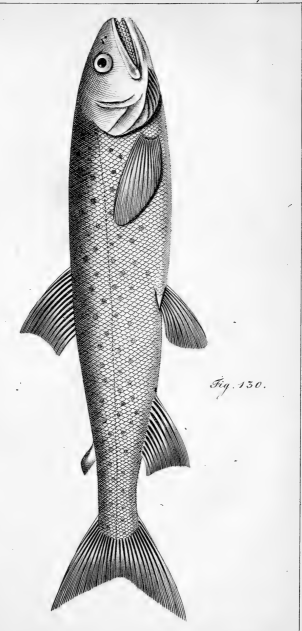


W. Liegrist je few Hannh.

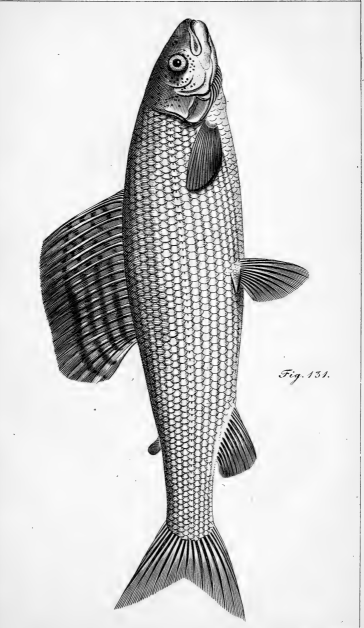






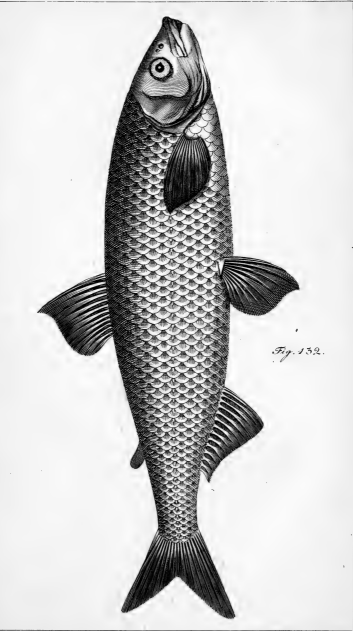






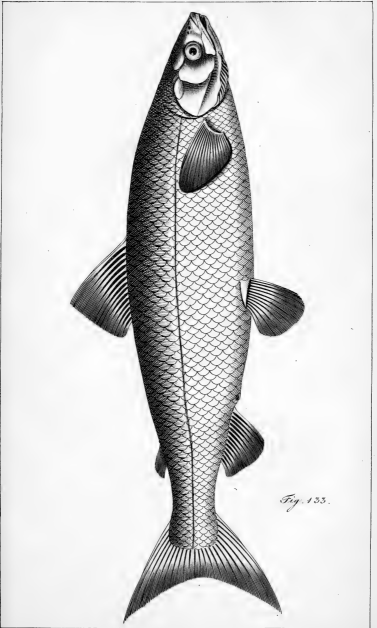
W. Sugaist j so Mannh





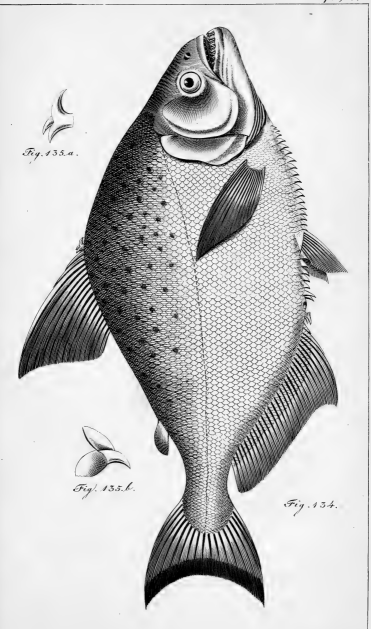
hogewet post land



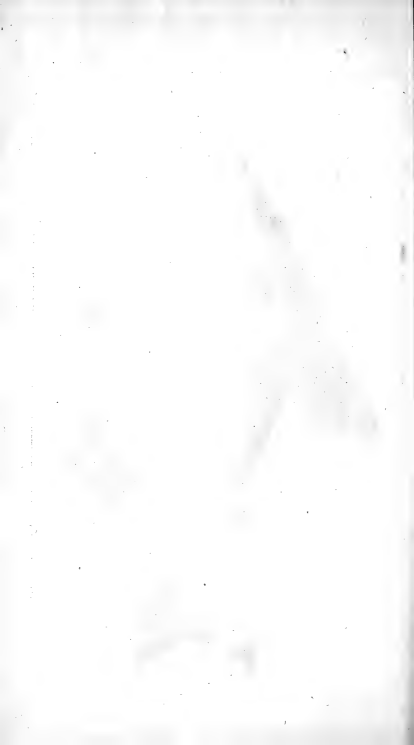


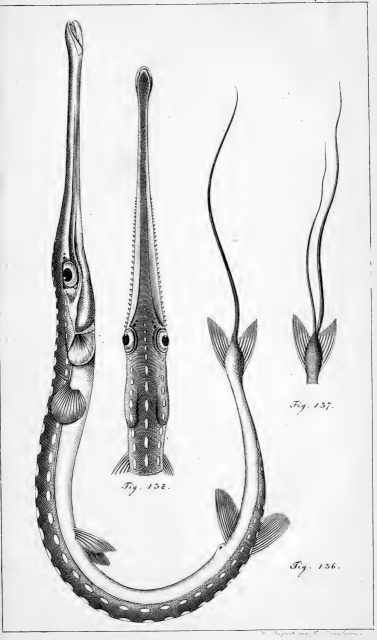
W. Sugarist Land Conti

to the second se



W. Sugrist jun. fo







Tal. 94.

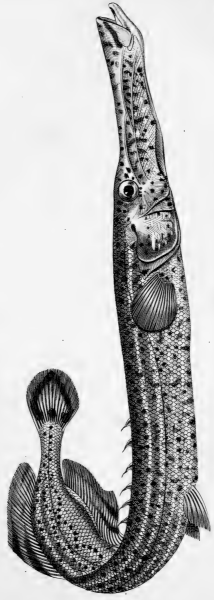
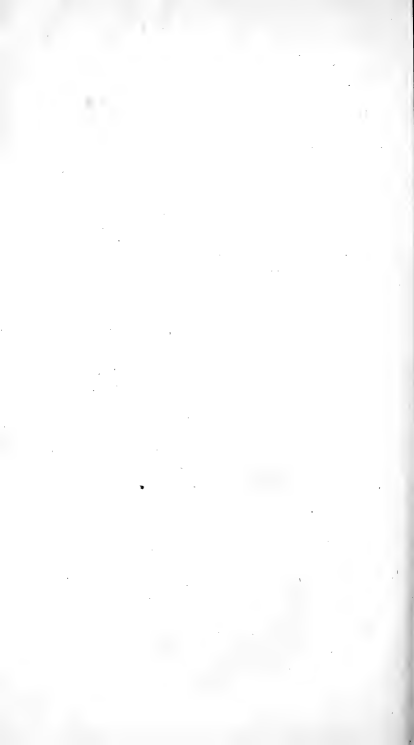
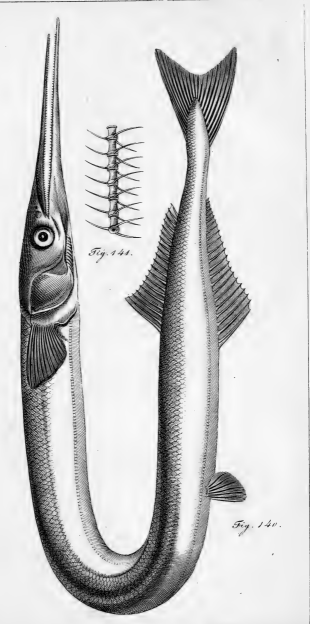


Fig. 1.59.

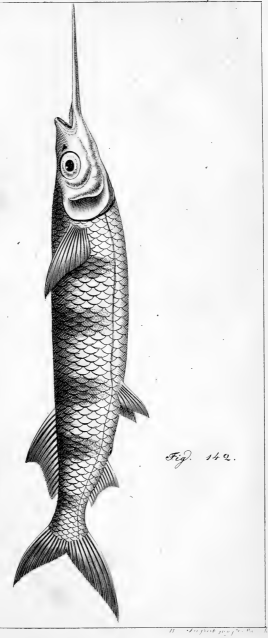
W. Sugrist jun ve Monnh;

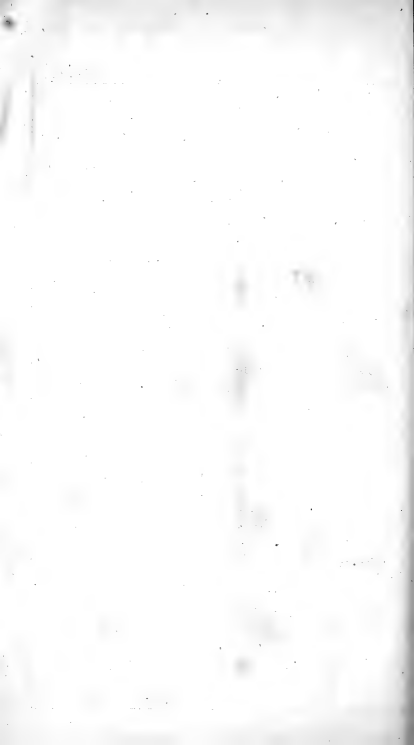


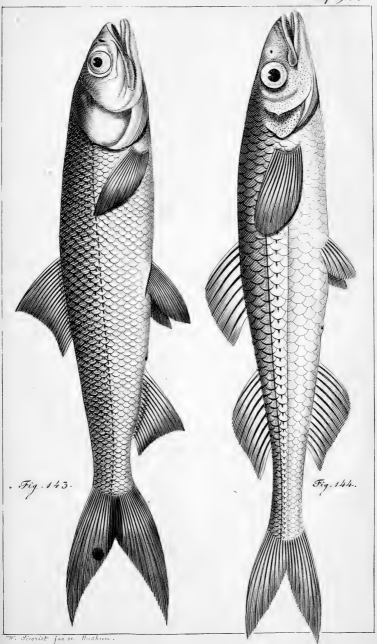


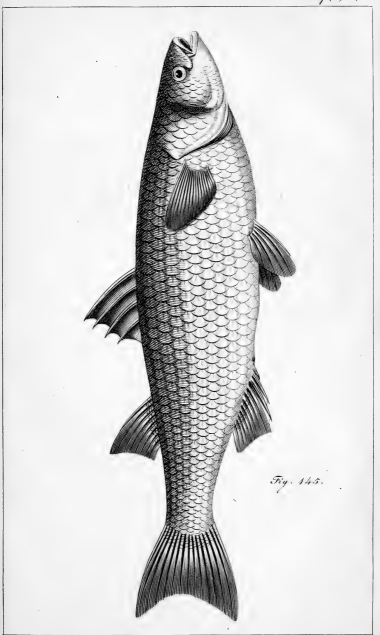
1. Sugart junter Harely





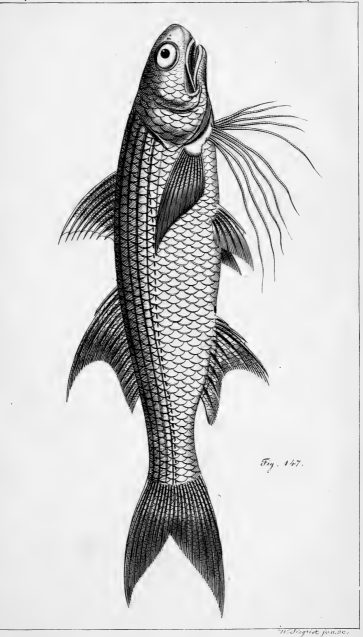


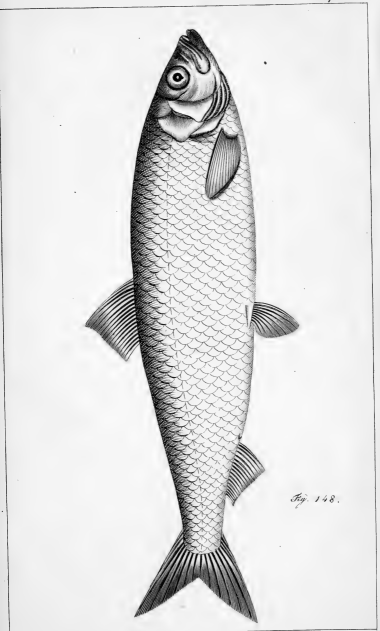


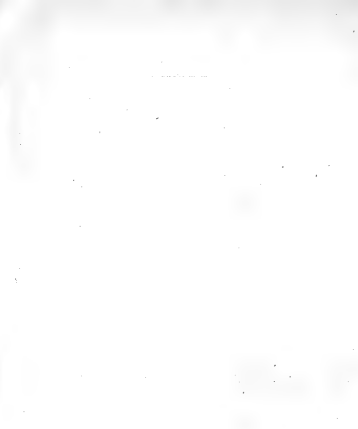


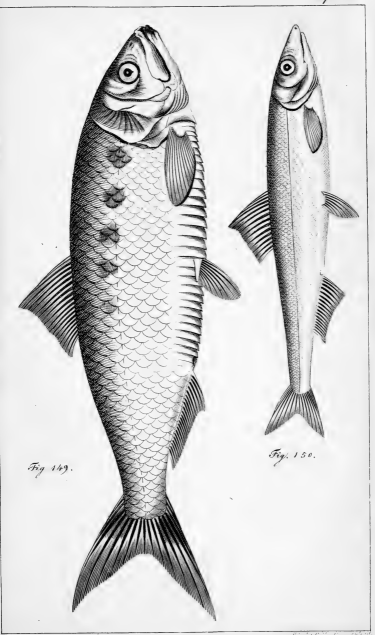


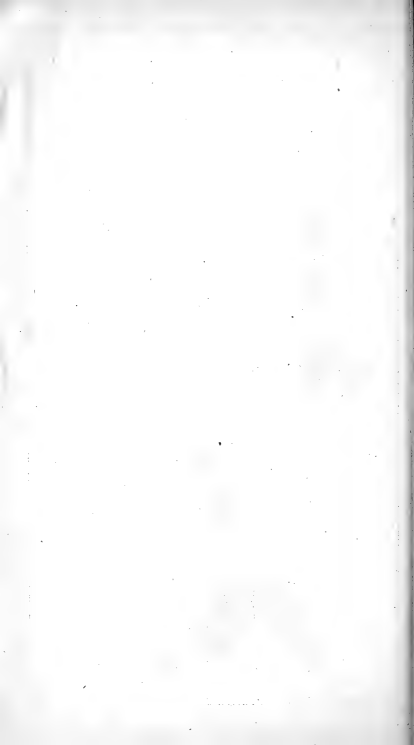


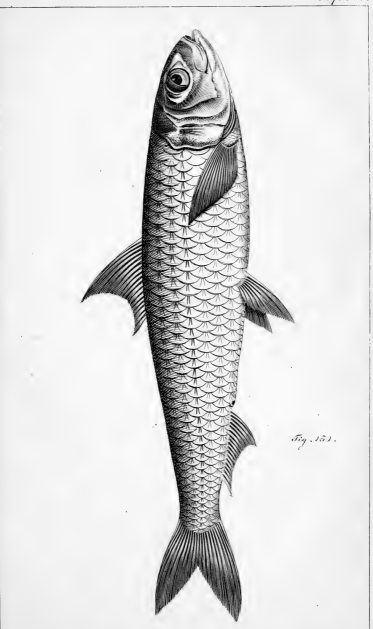




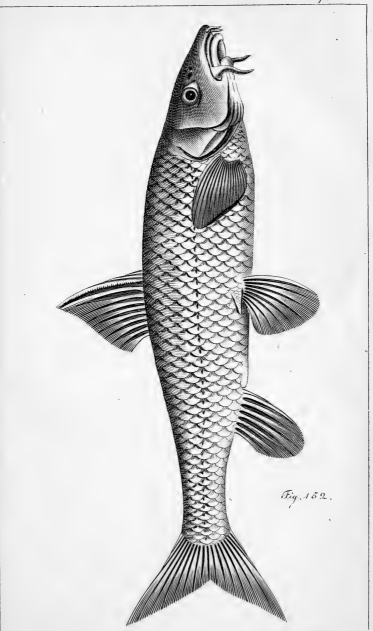


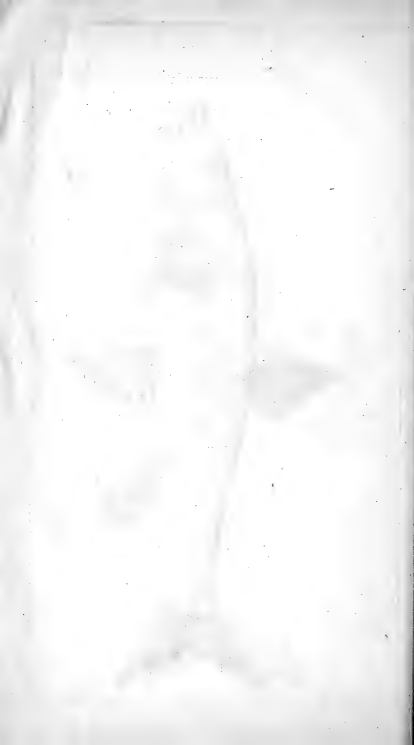


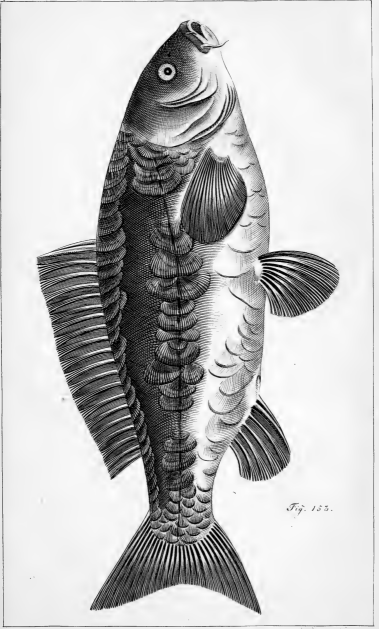


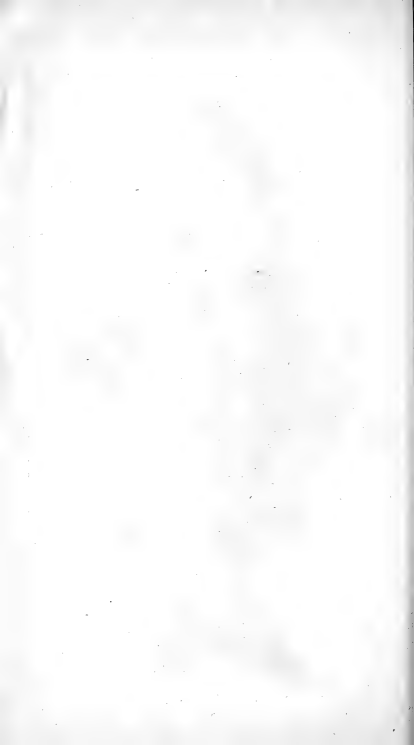


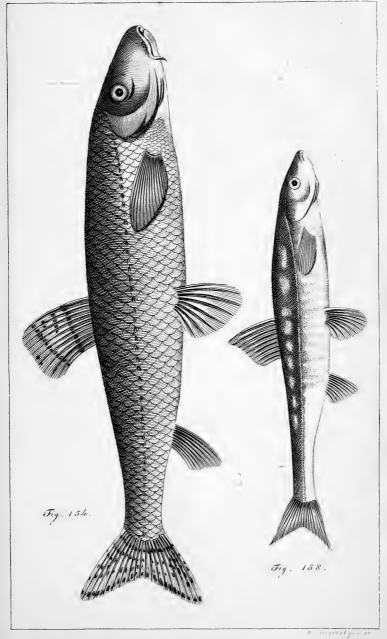


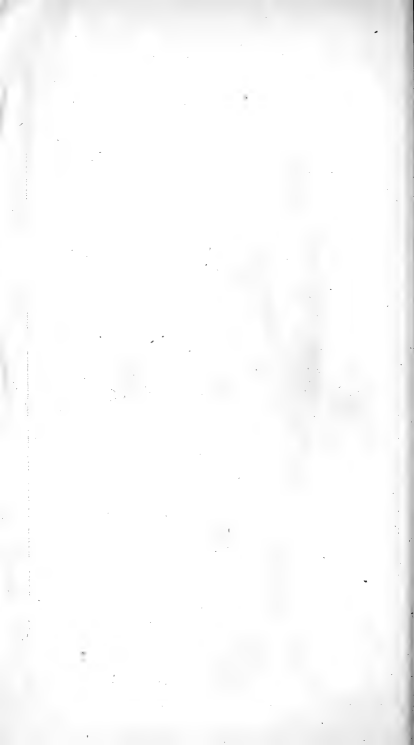


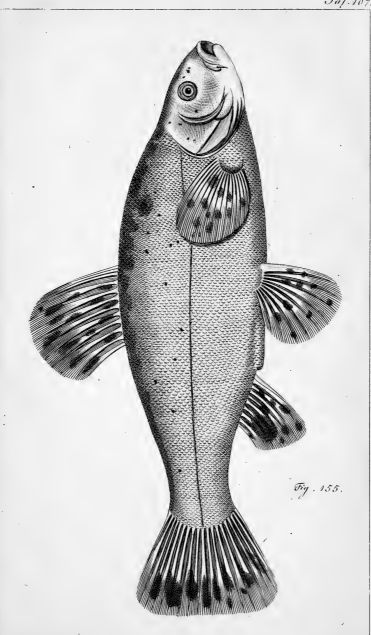












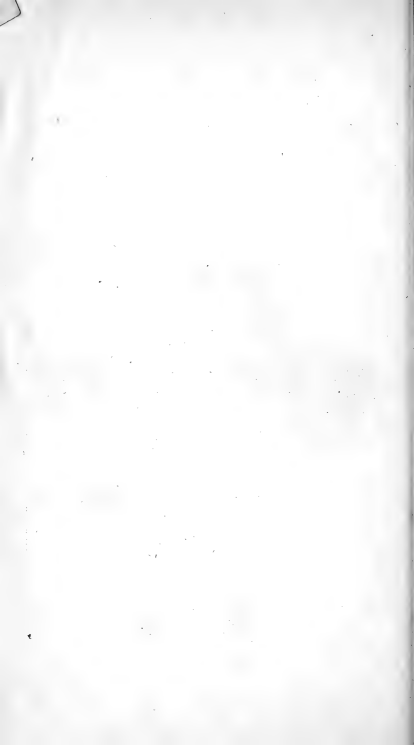
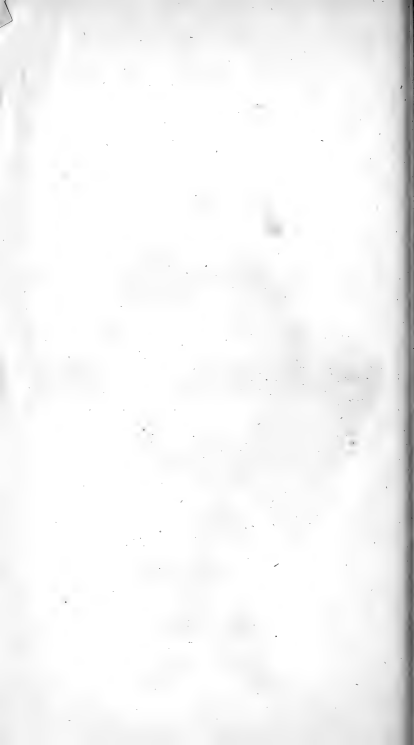
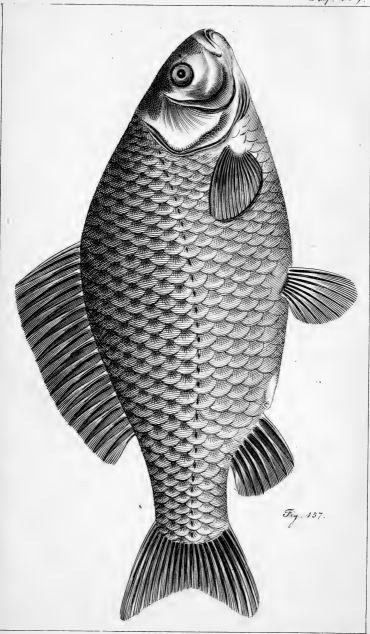




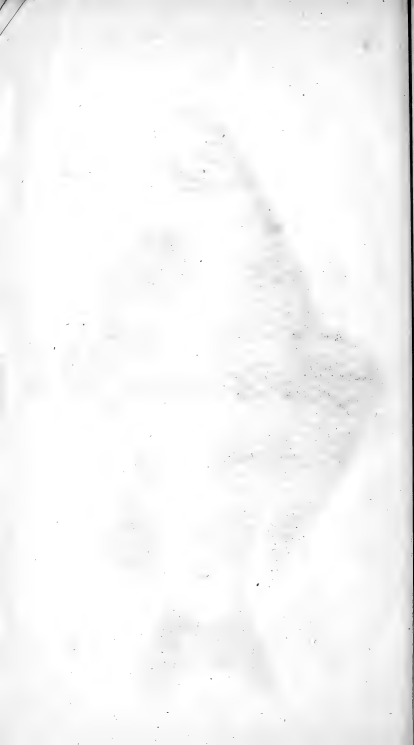
Fig. 156.

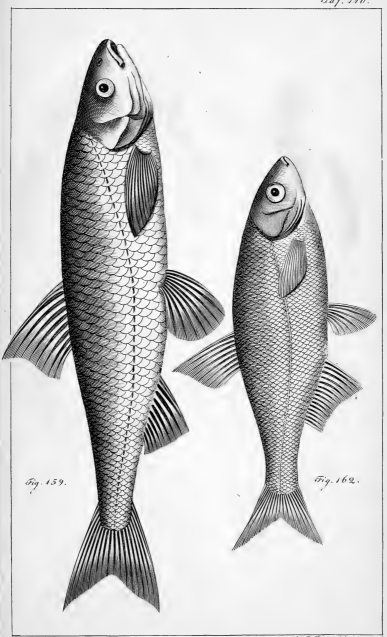
W. Feigrest jun. 1



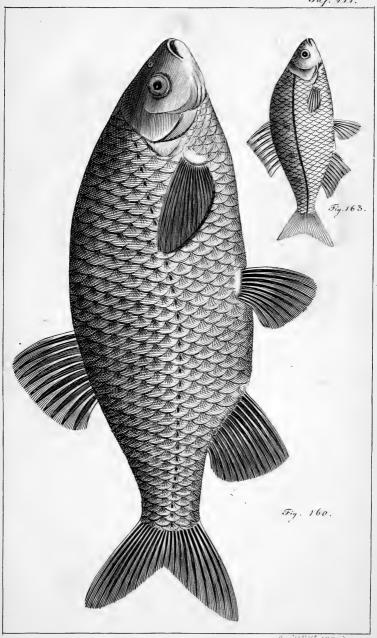


H. Jugast jun fo Kont



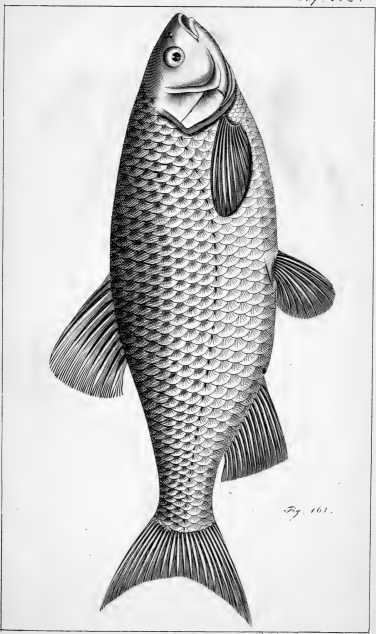




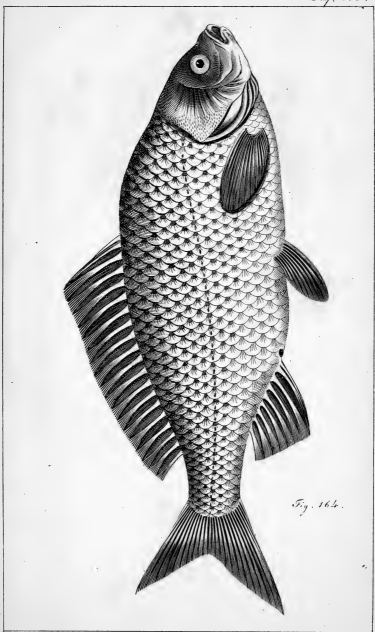




Juf. 112.







W. diegrist jun. se.











